

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + Make non-commercial use of the files We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + Maintain attribution The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/











Materialien

zur

Vorgeschichte des Menschen im östlichen Europa.

Erster Banb.





Materialien

zur

Vorgeschichte des Menschen

im östlichen Europa.

Rach polnischen und russischen Quellen bearbeitet und herausgegeben

nad

Albin Kohn und Dr. C. Mehlis.

Erfter Band.

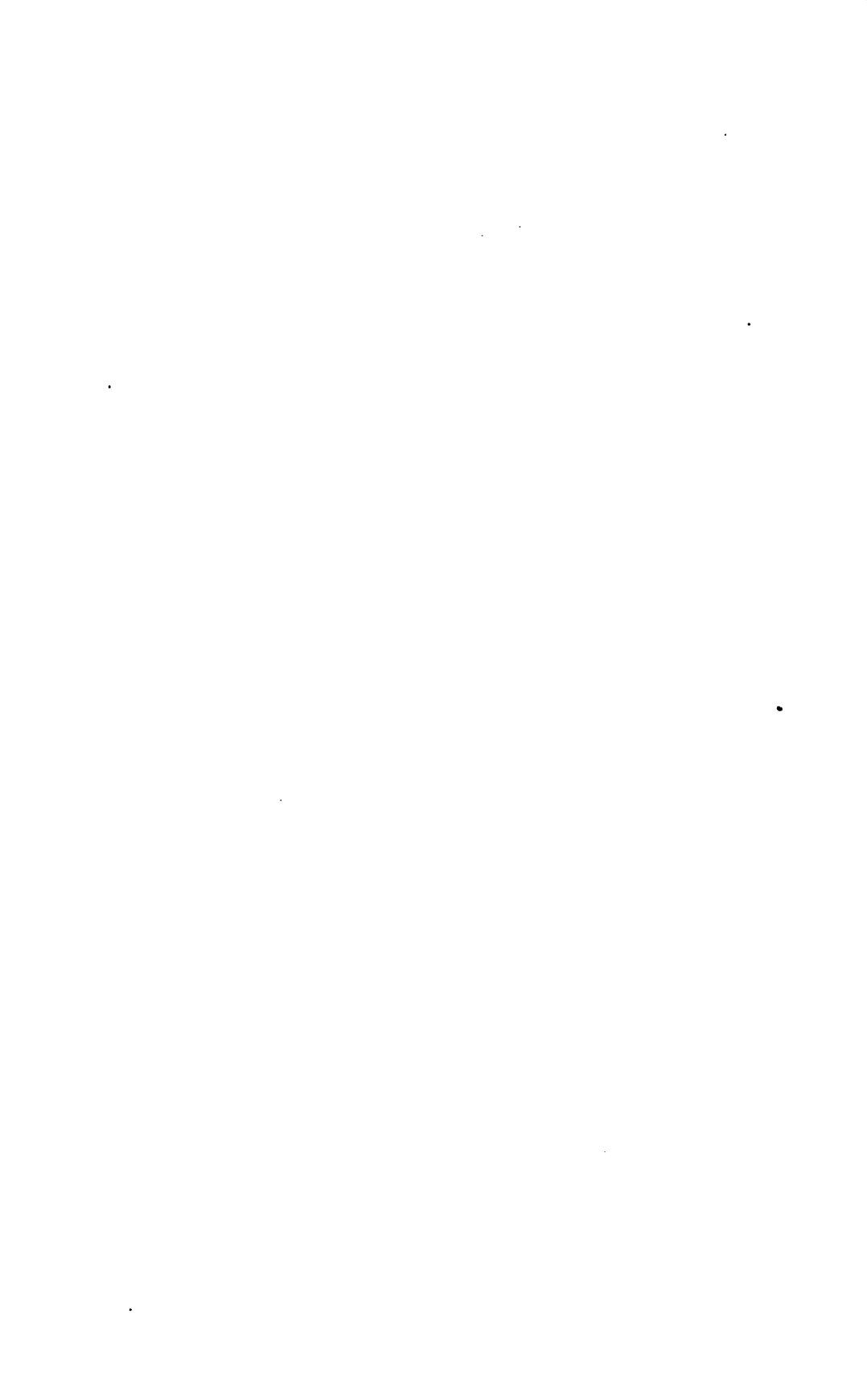
Dit 162 Holzschnitten, 9 lithographirten und 4 Farbenbrucktafeln.

Das Recht der Uebersetzung in fremde Sprachen wird vorbehalten.



Zena, Hermann Costenoble. 1879.

221. e. 411.



Inhaltsverzeichniß.

	Seite
Berzeichniß der im ersten Bande enthaltenen Holzschnitte	VII
Berzeichniß der im ersten Bande enthaltenen Tafeln	X
Borrebe	XI
Kurze Anleitung, die flawischen, namentlich die polnischen Namen mit Leichtig=	
feit richtig zu lesen	XVI
Einleitung	1
Erstes Kapitel. Höhlenfunde	12
1. Die Drachenhöhle bei Krakau	12
2. Die Höhlen Galiziens	14
3. Drei Höhlen bei Ojcow im Königreich Polen, die Katakomben bei Kertsch	•
und die Höhlen bei Berdyczew	22
Zweites Kapitel. Pfahlbautenfunde	57
1. Die Pfahlbauten im Czeszewer Sec	58
2. Psahlbau bei Kwaczała	66
3. Der Pfahlbau bei Jaroskaw in Galizien	73
4. Der Pfahlbau von Bialka im Lubliner Gouvernement	75
Trittes Kapitel. Megalithgräberfunde	
1. Das Steingrab in Garbowo	
2. Megalithgrab in Stodoła	
3. Megalithgräber in Lelewa und Andzin	88
4. Megalithgräber bei Okalew	
5. Regalithgräber bei Branica=Suchowolska.	
6. Megalithgräber in Zurawice	
7. Megalithgrab in Drzewce	95
8. Megalithgräber in Jeżewo	97
9. Regalithgräber bei Beremijany und Kociubince	98
10. Regalithgräber im Posenschen, in Westpreußen und in Kujawien	103
11. Megalithgräber in Lithauen, Podolien, in der Ufraina und in anderen	
Gegenden Rußlands	113
Biertes Kapitel. Funde in fleinen Gräbern	
Steingräber	118
1. Die Gegend von Warschau:	
a. Targówło	145
b. Dotrzyma	
e Antonomia	152

o	. Die Gegend an ber Wtra:	Seite
Z.	a. Popielżyn	154
	b. Gadowo, Miszewo und Kosewo	
0	·	
3.	Die Gegend am Świder, an der Thémienica und am Wieprz:	
	a. Seroczyn	
	b. Zebraczta	
	c. Rubnit	
	d. Rocjany	
	e. Redziństie	
	f. Jama	
	g. Ledztowice	
	h. Czerniejewo	
	i. Leczna	170
4.	Die Gräber an den Ufern des Bug:	
	a. Thönerne Gegenstände	
	b. Steininstrumente	
	c. Gegenstände aus Bronze	
	d. Silberne und gläserne Gegenstände	
	e. Eiserne Gegenstände	186
5 .	Die Gräber am Riemen und in Poblachien	189
6.	Gräber in der Gegend von Sieradz und Radom, überhaupt	
	im Gebiete der Warthe	
7.	Gräber im Rreise Wielun in Polen	231
		201
0.	Gräber im galizischen und russischen Podolien und in der	024
~. !!	Utraina	_
-	iftes Kapitel. Funde in den Aurganen.	
	Kleine Gräber mit unverbrannten Leichen	253
2.	Funde in den Kurganen in Polen und Lithauen	266
	a. Der Grabhügel bei Legonice im Königreich Polen	270
	b. Die Grabhügel in Galizien	284
	, ,	292
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	300
	1. Muthmaßliches Verfahren der Alten beim Aufschütten der Grabhügel.	302
	2. Methode des Aufgrabens der Kurgane	
	3. Frauengräber und Funde in denselben	310
	4. Die Grabhügel von Sieliszcze	330
	5. Die Funde in Samland.	332
t	6. Lage der Skelette in den Gräbern. Spuren von Holz. Ein ungewöhn=	
_	liches Grab	360
7	7. Ein vorhistorisches Drama	362
	e. Grabhügel in der Ufraina	365
	f. Grabhügel im Gouvernement Woskau	374

Verzeichniß der im ersten Bande enthaltenen Holzschnitte.

Fig. 1 (S. 24) Zierrath aus Knochen eines Baffervogels.

Fig. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 und 10 (S. 25 und 26) Zierrathen aus Zähnen versichiedener Thiere.

Fig. 11 (S. 25) Stud von einer Nadel aus Knochen.

Fig. 12 (S. 26) Zahnkrone eines Mammuths.

· ••

Fig. 13 und 14 (S. 26) Feuersteingeräthe aus der Wierzchower Höhle.

Fig. 15, 16, 17 und 18 (S. 27) Pfriemen aus Hörnern und zugespitten Knochen aus der Höhle von Wierzchow.

Fig. 19, 20, 21, 22 und 23 a (S. 28 und 29) Steingeräthe aus der Wierzchower Höhle.

Fig. 23 (S. 29) Stud von einem Renthierhorne aus der Mammuthhöhle.

Fig. 24, 25, 26, 27 und 28 (S. 30) Stücke von Hörnern, die sichtlich vom Menschen bearbeitet sind. Aus der Mammuthböhle.

Fig. 29, 30 und 31 (S. 39) Steinwertzeuge mit Handgriffen aus der Mammuth= böhle.

Fig. 32 (S. 39) ungewöhnlich anges Steinmesser aus ber Mammuthhöhle.

Fig. 33, 34, 35 und 36 (S. 45) Scherben und Spinnwirtel aus der Höhle Okopy.

Fig. 37 (S. 45) Stud von einer Dioritagt aus der Höhle von Otopy.

Fig. 38 (S. 47) Schädel eines Söhlenbaren aus der Höhle Lokieteks.

Fig. 39 (S. 63) Stud von einem Steinhammer mit erhaltenem ausgeschnittenen Rern.

Fig. 40 a und b (S. 64) Stud von einem Rephrithammer.

Fig. 41 (S. 72) Pfriemen aus Feuerstein aus dem Pfahlbau von Kwaczała.

Fig. 42 (S. 72) Schaber oder Säge aus Feuerstein aus dem Pfahlbau bei Kwaczała.

Fig. 43 (S. 76) Grundriß des Pfahlbaus bei Bialka.

Fig. 44, 45, 46 und 47 (S. 92) Zierliche Urnen aus dem Megalithgrabe bei Branica=Suchowolska.

Fig. 48 (S. 100) Grundriß des Steingrabes von Kociubince.

Fig. 49 (S. 100) Durchschnitt des Steingrabes von Rociubince.

Fig. 50 (S. 101) Stud von einer Bernsteinperle aus dem Grabe von Rociubince.

Fig. 51 a und b (S. 101) Hauer von wilden Ebern aus dem Grabe von Rociubince.

Fig. 52 (S. 101) Kleine Thonperle aus dem Grabe von Kociubince.

Fig. 53 (S. 101) Steinagt aus dem Grabe von Kociubince.

Fig. 54 und 55 (S. 102) Scherben verzierter Urnen aus dem Grabe von Rociubince.

Fig. 56a und b (S. 112) Urne (nebst Deckel) aus dem Grabe von Sturcz in Bestpreußen.

Fig. 57 (S. 112) Halsband (vielleicht Kopfschmuck ober Schulterbedeckung) aus Bronze aus einem Grabe bei Telkwic in Westpreußen.

```
Fig. 58 (S. 112) Opfermesser, gefunden bei Oftrowo am Goplosce.
    Fig. 59 (S. 122) Grab bei Ośnica.
    Fig. 60 (S. 131) Durchschnitt des Grabes bei Dobrzyszyce.
    Fig. 61 (S. 134) Grundriß des Grabes Nr. 4 bei Broblewo.
    Fig. 62 (S. 136) Grundriß des Grabes Nr. 5 bei Wróblewo.
    Rig. 63 (S. 137) bessen Durchschnitt.
    Fig. 64 (S. 141) Eiserne Schnalle aus dem Grabe bei Lagiewniki.
    Fig. 65 und 66 (S. 142) Klammern aus Eisenblech aus demselben Grabc.
    Fig. 67 (S. 142) Perle aus Silberdraht aus demselben Grabe.
    Fig. 68 (S. 144) Defen aus der Gegend von Kroszyna in Lithauen.
    Fig. 69 (S. 150) Angelhaken aus Feuerstein, gefunden bei Dotrzyma.
    Fig. 70 (S. 150) Eiserne Fibel aus Dotrzyma.
    Fig. 71 und 72 (S. 151) Glasperlen aus Dotrzyma.
    Fig. 73 (S. 162) Feuersteinpfeilspipe aus Zebraczka.
    Fig. 74 (S. 163) Bronzepfeilspipe mit Dorn und einseitigem Biderhaten (Zebraczta).
    Fig. 75 (S. 165) Schmuckgegenstand (oder Messer) aus Feuerstein aus Rochany.
    Fig. 76 (S. 167) Lanzen= oder Pfcilspipe aus Feuerstein; gefunden bei Redzińskic.
    Fig. 77 (S. 167) Bernsteinperle aus Redziństie.
    Fig. 78 (S. 168) Bronzeschuppe aus Redziństic.
    Fig. 79 (S. 176) Eisernes Messer aus Czerniejewo.
    Fig. 80 (S. 185) Bronzener Schmuckgegenstand aus Kostomioty.
    Fig. 81 und 82 (S. 185) Silberne Ohrringe aus Kostomloty.
    Fig. 83 (S. 186) Eiserne Lanzenspipe aus Rostomloty.
    Fig. 84 (S. 200) Glasperle aus Kobylino.
    Fig. 85 (S. 203) Begräbnißplat bei Jeżewo in Podlachien.
    Fig. 86 (S. 203) Perle aus Silberdraht aus einem Grabe bei Jekewo.
    Fig. 87 (S. 206) Armband aus Bronze aus Piasti bei Sieradz.
    Kig. 88 (S. 207) Stein einer alterthümlichen Handmühle aus Piaski.
    Fig. 89 (S. 210) Thonkugel aus Wola Marzeńska.
    Fig. 90 (S. 211) Bronzenadel aus Wola Marzeásta.
    Fig. 91 (S. 211) Urne aus Stolec.
    Fig. 92 (S. 211) Eiserne Art aus Stolec.
    Fig. 93 (S. 212) Kännchen aus einem unbekannten Grabe.
    Rig. 94 (S. 212) Befäß unbekannter Herkunft.
    Fig. 95 (S. 212) Gefäß aus Graphit aus einem unbekannten Grabe.
    Fig. 96 (S. 214) Gesicht eines Menschen aus Kalkstein aus Wola Dzierlińska.
    Fig. 97 (S. 215) Urne aus Strońsko.
    Fig. 98 und 99 (S. 216) Urnen aus Gora Balbrychowsfa.
    Fig. 100 (S. 219) Schmuckgegenstand aus Bernstein und Bronze aus einem Grabe
bei Każmierz.
    Fig. 101 und 102 (S. 222) Urnen aus den Gräbern bei Wigedzin.
    Fig. 103a und b (S. 223) und Fig. 104a und b (S. 224) Urnen mit Kreuzen
auf den Böben aus Klecto.
    Fig. 105 (S. 238) Gemaltes Gefäß aus einem Grabe bei Mokrzyszowo.
    Fig. 106 (S. 239) Scherben einer verzierten Urne aus Mofrzyszowo.
    Fig. 107 (S. 243) Reste eines Bronzelessels aus Paczel.
```

Fig. 108, 109 und 110 (S. 245) Urnen und Wefäße aus Rwaczała.

Fig. 112a, b und c (S. 251) Bronzespiegel nebst Griff aus Sapohowo.

Fig. 113 (S. 261) Ring mit Fingerknöchel aus einem Grabhugel bei Zywaczow.

Fig. 111 (S. 250) Bronzemedaillon aus Sapohowo.

Fig. 114a und b (S. 261) Ohrringe aus Bronze aus einem Grabhügel bei Zywaczow.

Fig. 115a und b (S. 261) Schmuckgegenstände aus Bronze aus einem Grabhügel bei Zywaczow.

Fig. 116 (S. 261) Perle aus einer unbekannten Masse (Carneol?) aus Zywaczow.

Fig. 117 (S. 262) Bronzearmband aus Chocimierz.

Fig. 118a und b (S. 262) Bronzespeerspipe aus Chocimierz.

Fig. 119 (S. 272) Schildspiße (Umbo) aus dem Kurgane bei Legonice.

Fig. 120 und 121 (S. 273) Gefäße aus diesem Kurgane.

Big. 122 (G. 275) Urne aus Legonice.

Fig. 123 (S. 275) Schildspipe aus Legonice.

Fig. 124 (S. 275) Rammftud aus Legonice.

Fig. 125 (S. 276) Urnenscherben aus Legonice.

Big. 126 (S. 277) Urne aus Legonice.

Fig. 127 (S. 277) Fibel aus Legonice.

Fig. 128 (S. 278) Gefäß aus Legonice.

Fig. 129 (S. 279) Gefäß aus Legonicc.

Fig. 130 und 131 (S. 281) Urne und Beigefäß aus Legonice.

Fig. 132 und 133 (S. 282) Urne und Hakenkreuz aus Legonice.

Fig. 134 (S. 293) Urne aus bem Kurgane bei Zaluża (Bolhnnien).

Fig. 135 a und b (G. 296) Berlen aus Schicferthon aus der Gegend von Ragorzany.

Fig. 136 (S. 312) Kopfput aus Metallgeflecht aus einem lithauischen Kurganc.

Fig. 137 (S. 312) Fingerring aus einem lithauischen Kurgane.

Fig. 138 (S. 313) Halsgeschmeibe aus Bronze aus einem lithauischen Kurgane.

Fig. 139 und 140 (S. 314) Halsgeschmeide mit Jungfernschellchen aus einem lithauischen Aurgane.

Fig. 141, 142 und 143 (S. 314) Glasperlen aus einem lithauischen Kurgane.

Fig. 144 (S. 315) Bronzeperlen aus einem lithauischen Rurgane.

Fig. 145 (S. 319) Diadem aus Silber aus einem lithauischen Kurgane.

Fig. 146 (S. 319) ein silbernes hatchen aus einem lithauischen Kurgane.

Fig. 147 (S. 319) ein silberner Ring aus einem lithauischen Kurgane.

Fig. 148, 149 und 150 (S. 320) drei verschiedene Halsgeschmeide aus Bronze aus lithauischen Kurganen.

Fig. 151 (S. 323) Köcher aus Knochen mit Bronzeketichen. Damenschmuck aus Lithauen.

Fig. 152 (S. 324) Ohrgehänge aus einem lithauischen Kurgane.

Fig. 153 (S. 325) Seltsame Bronzesibel aus Lithauen.

Fig. 154 (S. 326) Undeterminirter Schmuckgegenstand aus einem lithauischen Aurgane.

Fig. 155 (S. 333) Spirale aus Bronze aus einem Männergrabe in Samland.

Big. 156 (G. 343) Meine Besichtsurne aus ber Begend von Stettin.

Fig. 157 (G. 344) Rundes Thränengefäß aus Glas aus einem lithauischen Aurgane.

Fig. 158 (S. 345) Flaschenartiges Thränengefäß aus einem lithauischen Rurgane.

Fig. 159 (S. 346) Rugelförmiges geripptes Thränengefäß aus einem lithauischen Aurgane.

Fig. 160 und 161 (S. 351) Steinerner Hammer und Art aus Lithauen.

Fig. 162 (S. 357) Eiserner Morgenstern aus einem lithauischen Kurgane.

Verzeichniß der im ersten Bande enthaltenen Tafeln.

- Taf. I. Darstellung der Pfahlbautenfunde bei Czeczewo.
- Taf. II. Zusammenstellung von Urnen von Hallstadt und von slawischen Gebieten.
- Taf. III. Die Kurgane bei Basiltow im Gouvernement Rijew.
- Taf. IV. Durchschnitt eines Kurgans.
- Taf. V. Anordnung ber Gräber im Rurganc.
- Taf. VI. Urne und Untersätze aus den Kurganen bei Basiltow.
- Taf. VII. Thongefäße aus den Kurganen bei Basilkow.
- Taf. VIII. Steingeräthe aus den Kurganen bei Wasiltowo.
- Taf. IX. Bronzegegenstände aus den Kurganen bei Basiltow.
- Taf. X. Berschiedene Perlen aus den Kurganen bei Wasiltow.
- Taf. XI. Perlen aus Glasschmelz und Harzmasse, sowie Schmucksachen aus Gold und Knochen.
- Taf. XII. Kupferner Schmud aus dem Kurgane bei Uspienstoje.
- Taf. XIII. Zwei kupferne Schmucksachen aus dem Kurgane bei Uspienskoje und goldene und silberne Schmuckgegenstände aus der Gegend von Kijew.

Vorwort.

Auf dem Gebiete der anthropologischen Forschung haben ohne Zweisel bis jetzt Deutschland und England, Frankreich und Italien die hervorragenden und bahnbrechenden Leistungen aufzuweisen. Zurück sind bis jetzt auf diesem mit Energie kaum erst seit einem Menschenalter bearbeiteten Felde der Wissenschaft der Westen und der Osten Europas geblieben.

Trägt im Westen die Schulb an dieser geringeren Betheisligung der Wissenschaft an den anthropologischen und urgeschichtslichen Forschungen der politisch unruhige und culturell zersahrene Zustand, so kann man im Osten von einer mangelnden Thätigsteit und Arbeitsbetheiligung nicht sprechen. Im Gegentheil, die Zeitschristen des Ostens oder prägnanter Rußlands und Polens enthalten eine solche Wenge an Stoff für die Vorgeschichte des Wenschen, daß die solgenden Seiten nur einen geringen Bruchtheil dessenschen, daß die solgenden Seiten nur einen geringen Bruchtheil desselben ausnehmen konnten. Die Schuld an der Unbekanntschaft mit den Arbeiten der slawischen Forscher trägt von Seiten der Westeuropäer vorzugsweise deren Unbekanntschaft mit den Sprachen der slawischen Völker. Nur wenige Forscher des Westens entschließen sich zum Zwecke des Studiums der Urgeschichte des Ostens durch das Studium der Sprache sich hinlänglich vertraut

zu machen mit der dort einheimischen Literatur. Dazu kommt als Hemmniß noch der Umstand, daß das Material nicht wie bei uns in Deutschland in mehreren großen Organen zur Verfügung steht, sondern daß es in Hunderten von Zeitungen und Zeitschriften, Büchern und Broschüren zerstreut und verborgen liegt.

Im Einverständniß mit maßgebenden Fachmännern, wie Prof. Dr. Bastian in Berlin und Director Dr. Schwart in Posen, hat sich nun der der anthropologischen und prähistorischen Wissen= schaft bereits wohlbekannte Hauptverfasser dieses Werkes, Albin Rohn, der von den fachmännischen Kreisen sowohl durch seine Mitarbeiterschaft am "Archiv für Anthropologie" und an der Zeit= schrift "Globus", als auch durch die Herausgabe des Werkes von Sabowski: "Die Handelswege der Griechen und Römer an die Gestade des Baltischen Meeres" das testimonium maturitatis rite erlangt hat, entschlossen, das slawische Material zur Vorge= schichte des Menschen im östlichen Europa zu ordnen und heraus= zugeben. Seit einer Reihe von Jahren sammelte er die hierher gehörigen Arbeiten, welche nun in einer zweckmäßigen und nicht präoccupi= renden Art geordnet zur Herausgabe kommen. Mit bewußter Absicht sind von dieser Publikation die in deutscher und französischer Sprache veröffentlichten Funde im Allgemeinen auß= geschlossen und nur da berücksichtigt worden, wo sie eine Lücke ausfüllen mußten, ober wo die Ansicht der westeuropäischen Forscher derjenigen der slawischen Archäologen gegenüber gestellt werden und eine Vergleichung beider Ansichten erleichtert werden sollte. Sowohl Projessor Bastian, als auch Director Schwartz und Friedrich von Hellwald (nach einer Mittheilung an den Unter= zeichneten) sprachen sich von vornherein über Plan und Anlage

des Werkes günstig aus, wodurch wohl die Limitation des Materials und der Zweck der Herausgabe als motivirt erscheinen mögen.

Um jedoch die nöthigen Vergleichungspunkte mit dem westeuropäischen Waterial über diese Materie noch sicherer sixiren zu
können, sollen in einem Anhange zum zweiten Bande hierher
gehörige und analoge Funde, deren Beschreibung vorzugsweise in
den "Berhandlungen der Berliner Gesellschaft für Anthropologie,
Ethnologie und Urgeschichte" vorliegt, in parallelsehender Weise
kurz behandelt werden. Die Herausgeber glauben dadurch den
Iweck des Werkes intakt erhalten zu können, ohne die Anreihung
der westeuropäischen Literatur über die Urgeschichte des Ostens
Europas ausgeben zu müssen.

Dem Werke wird auf den speciellen Wunsch des Unterzeichneten eine Fundkarte unter dem Titel: "Skizze einer archäologischen Karte" beigefügt. Es möchte diese graphische Darzstellung des Fundmaterials sowohl im Interesse der speciellen Leser des Werkes gegeben sein, als sie dem Forscher auf diesem Gebiete auch als eine vorläusige Ergänzung zu der von der deutschen anthropologischen Gesellschaft unternommenen

"prähistorischen Karte Deutschlands" nicht unwillkommen sein wird.

•

Im Einverständnisse unter den beiden Herausgebern wurden hierfür die vom internationalen anthropologisch-archäologischen Consgreß zu Stockholm (vgl. Comte rendu de la 7° session, Stocksholm 1876, Thl. II, pag. 946—960) angenommenen mnemonisichen Zeichen angewandt, jedoch mit Abänderung einzelner berselben zum Zwecke größerer Deutlichkeit und Bestimmtheit — es paßt ja nicht Jedes für jeden Ort.

Was die Arbeit der Herausgabe anbetrifft, so fällt der Löwenantheil hiervon Herrn Albin Rohn zu; er sammelte, übersetzte und ordnete das Material für Text und Zeichnungen. Seine Kenntniß der slawischen Sprachen, Länder, Völker und Sitten verleiht der Arbeit eine solide Basis. Der Unterzeichnete hat redactionelle Aenderungen vorgenommen, Kürzungen des Textes veranlaßt und eine Reihe von Bemerkungen und Vergleichungen, besonders aus dem Gebiete der rheinischen Archäologie, dem Ganzen zugesetzt — bescheidene Zukost!

Für guten Rath und gute That sind die Herausgeber wärmsten Dank schuldig den Herren: Director Dr. Schwartz in Posen, Prof. Dr. Lepkowski, Dr. Kopernicki, A. H. Kirkor in Krakau, Dr. C. Szulc in Posen. Nicht das geringste "gratias ago" ist dem Berleger, Herrn Hermann Costenoble, darzubringen, der trotz der auch für den Buchhandel schwierigen Zeitverhältnisse sich zur Herausgabe des bedeutende Mittel ersordernden Werkes entschlossen hat. Mit der Herstellung des Aeußeren des Werkes, der Aussührung der Zeichnungen und Taseln hat derselbe gleichs salls sich nicht zum geringsten um die Herausgabe des Ganzen verdient gemacht.

Und so mögen diese Blätter des ersten Bandes, denen bald die des zweiten solgen sollen enthaltend die Funde in Kurganen auf der Halbinsel Krim und in den Burgwällen sowie Beiträge zur prähistorischen Anthropologie, ihren Rundgang antreten bei Liebshabern und Kennern der vorgeschichtlichen Forschung! Mögen jene sich nicht von dem "Slawismus" des Werkes abgestoßen sühlen und diese nicht wegen einzelner Fehler — homo sum! — zu hart mit ihrem Urtheil auftreten!

Erscheint dem Kenner das beigebrachte Material als zu geringwerthig, dann möge man nicht dem Sammler zürnen, sindet es aber als Baustein zur Vorgeschichte der Menschheit Inade vor seinen Augen, dann wird der Sammler für seinen Eiser sich reich durch die Anerkennung der "Süte des gelieferten Materiales" belohnt fühlen!

Ratel wird seinen Ausspruch über den Mangel an Regsamsteit, Opferwilligkeit und Einsicht bei den Forschern Osteuropas (vgl. "Borgeschichte des europäischen Menschen", S. 17) im letzteren Falle gern zurücknehmen, wenn die Herausgeber den Beweis des Gegentheiles mit Erfolg angetreten haben.

Dürkheim a.b. H. im September 1878.

Dr. G. Mehlis.

Kurze Anleitung,

die flawischen, namentlich die polnischen Namen mit Leichtigkeit richtig zu lesen.

```
a lautet im Polnischen wie im Deutschen.
```

- ą lautet nasal, wie on (manchmal wie om, z. B. in Dąbrowo).
- e lautet fast wie das deutsche ä.
- ę lautet wie das französische in.
- i lautet gang wie bas beutsche i.
- u gang wie bas beutsche u.
- o wie das deutsche o, jedoch kurz und hell.
- o wie u.
- y lautet sast wie bas deutsche ü.
- vor e. Auch am Ende eines Wortes ober einer Silbe lautet es wie tz.
 - é flingt fast wie tsch vor i.
 - g wird immer hart ausgesprochen.
- l (das gestrichene 1) ist hart. Es wird mit Leichtigkeit ausgesprochen, wenn die Zungenspipe an den Gaumen gelegt und nun der Laut 1 hervorgebracht wird.
 - n wird weich ausgesprochen, als ob ein i banach folgen sollte.
 - s wird immer hart hervorgezischt.
 - s wird ungefähr wie das englische sh ausgesprochen.
 - sz ganz wie das deutsche sch.
 - cz ganz wie tsch.
 - szcz ganz genau schtsch.
 - rz wird fast wie das deutsche rich in Barsch ausgesprochen.
 - z ist immer weich, wie bas beutsche f in sehen, sagen, Sec.
 - ż wird wie das französische j in Jaques ausgesprochen.
 - di klingt wie das englische j in John.
 - dz kommt nur vor einem i vor und klingt wie das englische j in jingle.

Alle hier nicht angeführten Laute klingen genau wie die entsprechenden deutschen so z. B.: ch = ch, b = b u. s. w. Jeder geschriebene Laut wird auch ausgesprochen.

Einleitung.

Die Vorgeschichte der Menschheit im Allgemeinen war bis vor wenigen Jahren dicht verschleiert vor unseren Augen; wir kannten sie nicht, weil sie uns nicht wie die römische und griechische verbrieft und von großen Männern, deren Namen viele Jahrhunderte nicht aus dem Gedächtnisse der Menschen zu verwischen vermocht hatten, überliefert worden ist. Wir kannten die Geschichte der Römer und Griechen mit ziemlicher Genauigkeit bis auf viele Jahrhunderte vor unserer Zeit= rechnung, und begnügten uns damit, die Geschichte unseres eigenen Bolksstammes vor wenigen Jahrhunderten beginnen zu lassen, ohne uns auch nur zu fragen, wie es möglich sei, daß Bölker von der Bedeutung des deutschen und flawischen Stammes Jahrhunderte, vielleicht gar Jahrtausende hindurch existiren konnten, ohne irgend etwas für die Ge= schichte gethan zu haben. Man gestattete ihnen erst zu leben, als sie in die Geschicke des alt und morsch gewordenen Römerreiches eingriffen, einzelne nicht fest anklebende Theile abrissen und das imperium Romanum endlich gänzlich zertrümmerten. Ja man ging noch weiter; man schilderte die eigenen Borfahren als raub= und beutelustige Barbaren, welche in die gesegneten und hochcultivirten Gefilde Italiens und Griechenlands einfielen, um sie zu plündern und durch Feuer und Schwert zu vernichten, denn so beschrieben ja die römischen Schriftsteller die ungebetenen Gäste, welche — und dieses haben wir beim Studium der Geschichte gänzlich aus den Augen gelassen — nach Italien kamen, um Jahr= hunderte dauernden Druck zu rächen, um den altersschwachen Gebieter zu bestrafen und ihm, mit den Waffen in der Hand, den Gehorsam zu kündigen, den er während langer Zeit nur noch durch Miethlinge zu erzwingen vermocht hatte.

Die Völker Mittel= und Nordeuropas, d. h. die, welche nördlich von Italien und Griechenland hausten, hatten aber auch den Schlüssel zur Kenntniß ihrer Geschichte eingebüßt; sie hatten mit der Religion ihrer

Unterbrücker, der Römer und gräcifirten Byzantier, deren Schriftzeichen angenommen, um ihre Gedanken mittels dieser fremden Zeichen auszudrücken; sie hatten die Literatur dieser ihrer Feinde angenommen, weil sie dieselbe als den höchsten Ausdruck des menschlichen Geistes verehrten, aber ihre eigene, in Liedern noch lebende Geschichte vernachlässigt, auch die Bedeutung der Zeichen vergessen, mittels welcher ein Theil dieser Geschichte auf Stein und Erz verzeichnet gewesen ist, so daß es nach und nach dahingekommen ist, daß wir die Handschriften eines Livius, Cäsar, Tacit u. s. w. ohne Verstoß — soweit sie gut erhalten und nicht durch die ungeschickte Hand eines Nachschreibers verdorben sind — lesen können, dagegen die Schriftzeichen der Druiden, Barden und slawischen "Geslarzy" (Sänger) oder "Wróżbiarzy" (Seher) uns dermaßen unverständlich geworden sind, daß wir uns heute quälen, um die "Aunen", die Hierolglyphen der west-, nord- und osteuropäischen Bölker, unserer directen Vorsahren, zu enträthseln.

Eine unserer Ansicht nach sehr wichtige und für die Kenntniß der Geschichte unserer eigenen Volksstämme verderbliche Folge hiervon war, daß wir selbst den dünnen Faden verloren haben, welcher unser Geistesleben mit dem Geistesleben der Altvordern verbunden hat. Wir lernten, um nur ein Beispiel anzuführen, die griechische und römische Mythologie, den Ausdruck der religiösen Glaubens= und Gefühls= anschauungen uns fremder Bölker, bis in die kleinsten Details kennen und lieben, während wir nicht einmal genau die Namen der Götter kennen, denen unsere Borfahren Opfer dargebracht, die sie in dunkeln Hainen, unter riesigen Eichen verehrt haben. Es ist uns unter dem Einflusse fremder Glaubensprediger in dieser Hinsicht nahezu so ergangen, wie es ben Lappländern — nach Aussage russischer Schrift= steller, namentlich Niemirowitsch=Dantschenko's 1) — ergangen ist, bei denen "durch die Annahme des neuen Glaubens nur der Aberglaube gewachsen ist und die Zahl der Höllenfürsten sich vergrößert hat, denn die ehemaligen guten Götter der Lappländer wurden von den Popen aus ihrem Himmel vertrieben und zu den christlichen Teufeln Luzifer, Beelzebub und Satanas verbannt". Mit der Kenntniß der religiösen Anschauungen unserer Altvordern ist uns auch der materielle Ausdruck derselben, die Werke ihrer Kunst, abhanden gekommen, und wenn diese Werke auch sicherlich nicht die Vollendung hatten, die wir an den Werken altgriechischer Meister bewundern, so hätten sie uns doch gewiß gezeigt,

¹⁾ Siehe "Globus", Bb. XXX, S. 248.

daß diejenigen, welche sie geschaffen, wie diejenigen, für welche sie geschaffen worden sind, keineswegs noch solche Barbaren waren, als welche sie uns von den römischen Schriftstellern, den Feinden alles Nichtrömischen, namentlich aber alles Nichtitalischen, geschildert worden sind.

Durch das Eindringen römischer Cultur nach den im Norden Italiens gelegenen Ländern wurde mit einem Worte der Faden der culturellen Entwickelung der sie bewohnenden Bölker zerrissen und gleichzeitig auch die alte Geschichte dieser Völker theilweise unverständlich gemacht, theils weise aber auch dermaßen verwischt, daß wir die wenigen Bruchstücke, welche durch Zufall auf uns gekommen sind, nicht mehr verstehen, oder doch nur mit großer Mühe zu erklären vermögen.

Seit nicht vielen Jahren haben sich nun die besten Kräfte der Cultur= völker daran gemacht, die wenigen erhaltenen Bruchstücke zusammen= zustellen, zu ordnen, zu erläutern und das, was sie gefunden, auf die von früheren Geschichtsschreibern abgewischte Tafel zu schreiben. Sie haben Fragmente römischer und griechischer Classiker benutt, um aus ihnen, wenn auch nur theilweise, die alte Geschichte der modernen Bölker zu reconstruiren, und mit Hülfe dieser Fragmente und der aus ihnen geschaffenen Geschichte haben sie das zu erklären gesucht, was aus dem Boben an's Tageslicht gefördert worden ist. Andere Forscher, wir wollen hier nur die Gebrüder Grimm, Dr. Kuhn und Dr. 28. Schwart unter den Deutschen, R. W. Wojcicki, Chodakowski und in neuester Zeit Dr. J. Kopernicki unter ben Polen nennen, haben es versucht, verschiedene Sagen, welche unter dem Volke leben, alterthümliche, heute theilweise unverständliche Sitten und Gebräuche zu sammeln und zu erläutern, und von ihnen Rückschlüsse auf die Geschichte und den Ent= wickelungsgang der betreffenden Bölker zu machen.

Erst in neuester Zeit begann man beibe Richtungen zu verbinden, da man schließlich eingesehen hat, daß den meisten Sagen eine Thatsache, eine Begebenheit zu Grunde liegen müsse, die zwar verhüllt, verdunkelt, oft bis zum Unkenntlichen entstellt sein kann, aber der Beachtung und Erhaltung werth ist, weil sie ja möglicherweise zu neuen Entdeckungen sühren können. Dieses Streben ist die fruchtbare Mutter einer neuen Wissenschaft, der prähistorischen Archäologie, geworden, welche sich, trozdem sie noch sehr jung ist, schon dermaßen entwickelt hat, daß sie durch den Areis ihrer Forschungen und durch die dis jetzt errungenen Resultate manche Wissenschaft überragt, deren Existenz nach Jahrtausenden zählt.

Die Aufgabe dieser neuen Wissenschaft ist es nun, die Geschichte des Menschen oder der Menscheit in jenen fernen Zeiten aufzuhellen, aus

denen wir keine geschriebene Geschichte besitzen, über welche selbst die Tradition schweigt, oder, was noch schlimmer, über welche Berichte vor= liegen, die einen Theil der Geschichte jener Zeiten und Bölker entstellt darstellen. Kömer und Griechen schrieben mit Verachtung und Unkenntniß über alle nicht römischen und nicht griechischen Stämme, die sie Barbaren nannten; jüdische und später christliche Schriftsteller nannten alle Nicht= juben und Nichtchristen "Heiden" und entstellten das, was ihre Geschichte und Cultur betraf. Sehr treffend und schön schildert uns dieses Vor= gehen Dr. Friedrich Ratel in seiner "Vorgeschichte des europäischen Menschen".1) "Die Menschheit," sagt er, "trat da von ihrem Beginn an hervor wie ein Stern aus der Nacht; cs war kein Dämmern, sondern ein Aufflammen in der Art, wie sie, groß im Wollen, thatenreich, reich auch an dem Können und Wissen, das die übrige Schöpfung dem Menschen in weiten Grenzen dienstbar macht, und schon sehr tief befangen in viel= verschlungenem Denken und Dichten über Großes und Kleines und Nahes und Fernes an dem Punkte auftritt, wo die sichere Ueberlieferung beginnt. Man zog aber nur das, was die Schriften überlieferten, in den Kreis geschichtlicher Betrachtung. Es lag ein sehr schweres Räthsel vor ben Anfängen der gewaltigen, staunenswerth reifen Staaten des Nil= landes, Westasiens, Indiens, Chinas, und wie es kein Geheimniß giebt, bas der Geist, wenn die Lösung ferne scheint, nicht mit dem Schling= werk seiner dichterischen Gebilde zu umranken und mit seinen Ahnungen anzuglühen strebt, damit er es aus der kalten Ferne und Fremde sich näher bringen und sich verwandt mache, ist auch dieses so dicht von Sagen und Bildern aller Art umwoben worden, daß die Meisten das Dunkel seines Wesens über ben mannigfaltigen Schmuck seiner alten und neuen und, wenn verwelkt, jederzeit wieder erneuten Hüllen vergessen Es wird dem Leser wohl bekannt sein, wie in einem großen Theile unserer sogenannten Weltgeschichten die biblischen Dichtungen der Genesis der Erzählung des wissenschaftlich Bewährten, das etwa mit Egyptens alter Geschichte beginnt, vorangehen; sie sollen das Räthsel der Vorgeschichte umhüllen — sie müssen es ja für die meisten, weil viele Umstände sie geheiligt haben, und so liegt die Geschichte, wie eine andere Sphynx, das Haupt Dichtung, der Leib Wahrheit, in seiner unharmonischen Zusammensetzung ein beengendes Ding vor uns.

"Und cs war eine mühevolle Arbeit, diese unharmonische Zusammensetzung zu scheiben, so sehr hatte sich im Laufe der Jahrhunderte die

¹⁾ München. Berlag von R. Oldenbourg. 1874. S. 2 und 3.

Dichtung mit der Wahrheit zu Einem verbunden. Es bedurfte der ganzen Wucht einer neuen Wissenschaft, welche mit Thatsachen ausgerüstet, die die Dichtungen der Genesis als solche nachwiesen, um zu zeigen, daß die Geschichte überhaupt einer Purifikation bedürfe, und diese Wissenschaft war die Geologie. Noch ganz am Ende des vorigen und am Anfange dieses Jahrhunderts behaupteten die Gelehrten, ihnen voran Cuvier, der Mensch habe in der geologischen Epoche, welche der jetigen voranging, nicht existirt, und dieser Sat war auf das Ansehen Cuvier's hin zum Dogma erhoben worden. Da kamen die Entdeckungen Boucher de Perthes' im Sommethale und ähnliche in anderen Gegenden Europas, besonders aber die Entdeckung des ausgezeichneten Forschers Fraas bei Schussenried in Oberschwaben, wo man unter einer Ablagerung von Torf eine Schicht Kalktuff und darunter eine sogenannte Cultur= schicht gefunden hat, welche unmittelbar auf einer Riesschicht ruhte. Der Rics weist auf alte Gletscher hin. Die Culturschicht aber, eine Schlamm= lage von ungefähr fünf Juß Mächtigkeit, enthielt sehr zahlreiche und überzeugende Kunde von Objecten, welche beweisen, daß sie von prä= historischen Menschen aus der Renthierzeit herrühren, und zuverlässig hinterlassene Küchen= und andere Abfälle sind."

Bu diesen hochwichtigen Entdeckungen, welche zufällig in Folge cul= tureller Arbeiten gemacht worden sind und darauf schließen lassen, daß ihrer noch unendlich mehr im Schooße der Erde begraben liegen, von denen wohl nur ein unendlich geringer Bruchtheil von den Todten er= steben wird, um Zeugniß bavon abzulegen, daß der Mensch schon in ber Tertiärzeit auf Erden lebte und seine Geschicke schmiedete, kamen andere zufällige Entbeckungen, welche Gegenstände zu Tage förberten, die zwar weniger tief in der Erde vergraben sind, als die vorigen, sich jedoch immerhin tief genug in ihr befinden, um sich dem Auge zu entziehen, so daß ihr Dasein nicht einmal geahnt werden konnte. Wir meinen die alten Gräber, in denen diejenigen ruhen, welche wir als unsere un= mittelbaren Borfahren betrachten, die aber wohl kaum mehr als die unmittelbaren Borbesitzer des Bodens gewesen sind, auf dem wir selbst Jahrhunderte und Jahrtausende ruhten sie unbeachtet und ver= gessen im Boben, ungeahnte Massen bieser hochwichtigen Denkmäler ber Borgeschichte des Menschen wurden sowohl in Folge der Einwirkung natūrlicher Einflüsse, als auch zufällig durch den Menschen zerstört. Man wußte — zum Mindesten in Polen — vor vielen Jahrhunderten von der Existenz von Töpfen in der Erde, hielt sie aber, wie die Be= merkung des Chronisten Długosz im XV. Jahrhundert beweist, "daß

es in Polen Gegenden giebt, in benen Töpfe in der Erde wachsen", für Naturproducte, ließ sie unbeachtet, und wenn sie zufällig ausgegraben wurden, zerschlug man sie aus Unmuth darüber, daß sie nicht mit Gold oder Silber gefüllt waren. Seit nicht vielen Jahren sucht nun und sindet der Archäolog, Hand in Hand mit dem Geologen, solche Waterialien in verborgenen Gräbern, auf dem schlammigen Boden von Seen, in dunkeln, von verschiedenem Gerölle verschütteten Höhlen, ja in Erdschichten, welche früheren geologischen Perioden angehören, und stellt sie zusammen, sucht sie chronologisch zu ordnen, ja sogar von ihnen auf die Nationalität derer zu schließen, welche sie angefertigt oder benutt haben.

Wenn wir nun auch mit Sophus Müller 1) ganz barüber übereinsstimmen (und wir haben diese Ansicht bereits früher [Globus, B. XVIII, S. 218] ausgesprochen), daß es vielleicht wichtiger wäre, sich dis weiter mit dem Sammeln und Ordnen des Materials zu begnügen und es der Zufunft zu überlassen, die Schlüsse daraus zu ziehen, da sie mit klarerem Blick und im Besitz eines reicheren Materials über Manches, was uns noch zweiselhaft erscheint, mit Sicherheit wird urtheilen können, und Müller dies deshalb besonders betont, weil die Zusammenstellung des Materials, auf welcher seine Untersuchung beruht, als der wichtigere Theil seines Werkes zu betrachten sein dürste, "während die Deutung der Erscheinungen in manchen Fällen und zum Ausgangspunkt für künftige correctere Auffassungen dienen wird", wollen wir doch mit denen nicht polemisiren, welche schon heute — unserer Ansicht nach verfrühte — Schlüsse in der bezeichneten Richtung ziehen, weil diese möglicherweise andere Forscher nur zu desto ernsteren, tieseren Studien anreizen mögen.

Der Westen, Norden und Süden Europas hat nun bereits eine Menge Materialien zusammengebracht, welche, wie das bekannte Werk Lindenschmit's über die Alterthümer unserer heidnischen Vorzeit, die Arbeit Genthe's (Ueber den etruskischen Tauschhandel nach dem Norden) und von Sadowski's (Die Handelswege der Griechen und Kömer) u. A., zur Genüge darthun, schon mit ziemlicher Sicherheit auf das Volk, welches die in Mittels und Nordeuropa gefundenen Artesacte angesertigt und in jene Länder gebracht hat, schließen lassen. Der Osten Europas ist hierin scheindar zurückgeblieben, denn das, was er gesammelt und was er über das Gesammelte veröffentlicht hat, ist den Forschern des

¹⁾ Die nordische Bronzezeit und deren Periodeneintheilung von Sophus Müller. Autorisirte Ausgabe. Aus dem Dänischen von J. Mestors. Jena. Hermann Costenoble. 1878. S. 9.

westlichen Europa mit geringen Ausnahmen unbekannt. Nur die bis jett in Kurland und Liefland gemachten Funde sind einem größeren Publikum bekannt, weil sie in deutscher Sprache beschrieben worden sind. Die große Hauptmasse ist in polnischer und russischen worden sind. Die große Hauptmasse ist in polnischer und russischen Sprache veröffent-licht, und das bereits sehr umfangreiche Material wird durch sortlausende Publikationen immer mehr vergrößert. Wir werden nun in Folgendem den deutschen Leser mit einem kleinen Theile des von uns im Lause der letten sieden Jahre gesammelten Materials bekannt machen, und wenn wir auch, aus oben schon angeführten Gründen, nicht glauben, daß die Acten über den Berfertiger der gefundenen Gegenstände, so wie über die Rationalität dessen, mit dem sie dem Schooße der Erde anvertraut worden sind, schlußreif seien, werden wir doch hin und wieder die Anssichten derer hier wiedergeben, deren Berichte wir in unsere Arbeit aufsnehmen.

Wir werden uns, da — zum Mindesten so weit es die in Polen und Galizien gemachten Funde betrifft — die althergebrachte Eintheilung in Stein=, Bronze= und Eisenperiode durchaus nicht zulässig zu sein scheint, den Stoff nach der Grabart oder Fundstätte eintheilen und somit der Reihe nach

- L die Höhlenfunde,
- II. die Pfahlbautenfunde,
- III. die Funde in megalithischen Gräbern,
- IV. die Funde in Gräbern aus kleinen Steinen oder ohne Steine,
 - V. die Funde in Kurhanen ober großen Grabhügeln und
- VI. die Funde in Burgwällen

betrachten. Wir haben aber diese Ordnung gewählt, weil sie uns als die natürlichste erschienen ist, weil sie, so zu sagen, die Culturstufen bezeichnet, welche der Mensch nach und nach erklommen hat. 1)

Alle bis jetzt gemachten Entdeckungen, wie sie die bedeutendsten Forscher, Levell, Dawkins, Lubbock u. A., darstellen, weisen darauf hin, daß der Urmensch, welcher vor und während der Eisperiode das mittlere und nördliche Europa bewohnt hat, natürliche Höhlen zu seinem Aufenthalte benutzte. Er hatte es noch nicht gelernt, sich ein Obdach zu bauen, das ihn gegen die Ungunst der Witterung hätte schützen können. In diesen ersten menschlichen Wohnungen sinden wir die ersten spärlichsten, aber hochwichtigen Spuren des menschlichen Daseins in Küchenüberresten (Knochen) und Erzeugnissen der primitivsten menschlichen Industrie.

¹⁾ Bgl. Hellwald's Auffätze über die Urgeschichte und ihre Periodisirung im "Kosmos": "Europas vorgeschichtliche Zeit". L. Jahrgang, Heft 10, 11, 12.

Als bas Eis sich gegen ben Nordpol und auf die höchsten Gebirge zurückgezogen und Europa seine heutige Gestalt angenommen hatte, suchte der Mensch, wahrscheinlich ein Immigrant, der, wie Sophus Müller i) für Scandinavien annimmt, langsam aus anderen Gegenden herbeikam, das Wasser als Wohnort, weil er, vorsichtig wie der Biber, die Nähe des Höhlenbewohners scheute und Wohnungen erbaute, welche entweder durch offenes Wasser, oder durch einen Worast gegen plögliche Ueberfälle geschützt war. Während wir vom Höhlenbewohner nur ausnahmsweise einige Ueberreste, namentlich einige Schädel besitzen, hat uns der Pfahlbautenbewohner auf dem Boden des Sees oder im Torsmoore eine Wenge Gegenstände seiner Industrie, viele Zeugen seiner Lebensweise und im sandigen Ufer, wohin das Wasser nicht reichte, die Asche seiner Verstorbenen hinterlassen, welche uns heute Ausschluß über die Verehrung giebt, die er für seine Todten hegte.

Bezeichnen die Steinkistengräber eine frische Rasse, oder eine weitere Entwickelung der Rasse, welche die Pfahlbautenreste hinterlassen hat? Wer vermag dies heute schon zu entscheiden, da Italien erst ein Grab dieser Art, bei Palestrina, dem Präneste der Alten, geöffnet hat? Wir wagen, als Materialiensammler, diese Frage nicht zu besantworten, nur das wagen wir zu behaupten, daß diesenigen, welche in Dolmengräbern ruhen, nur die Vorsahren derer sein können, deren Ueberreste wir in den sogenannten Steinkistengräbern finden, denn vom großen, rohen, glatten Steine dis zum bearbeiteten ist nur ein Schritt, den wahrscheinlich der wachsende Luzus und die wachsende Pietät für die Verstorbenen, möglicherweise auch eine frühzeitig entwickelte Scheidung der Menschen in verschiedene Klassen veranlaßt haben.

Dieser Alassenunterschied, und wäre er nur im größeren ober gestingeren Maße des Besitzes begründet, bekundet sich in dem aus klein en platten oder runden Steinen gesertigten Gräbern, deren wir Hunderte sinden, während wir jener nur eine geringe Anzahl aufzusühren haben; mehr aber noch in den Aurhanen, von denen ein ungenannter Schriftsteller im Warschauer "Wiek" sagt, es sei hinreichend, einen Blick auf diese Atlasse der kimmerischen Alterthümer zu wersen, welche sich dies tief nach Schthien, wie z. B. in's Gouvernement Ekarinosslaw hincinziehen, um über den Luzus und die Eleganz zu erstaunen, welche diese schtischen Fürsten entwickelt haben, in deren Gräbern glücklicherweise so viele Schäße der Kunst und so viele Denkmäler ausbewahrt

¹⁾ l. c. S. 89 und ff. und S. 125.

sind, daß wir uns von dem hohen Grade der Civilisation überzeugen können, den sie erreicht haben.

Am höchsten standen wohl die Bewohner der Ringwälle (Schwedenschanzen), die, soweit es slawischen Boden betrifft, als die Städtegründer betrachtet werden können. Denn wenn auch das Bolk diese Ueberreste einer weit hinter uns liegenden Periode oftmals "Schwedenschanzen" nennt, so nennt es sie doch noch häusiger "Grodyschtsche" oder "Horodyschtsche", von "Gorod", "Horod", "Grod" — die Stadt, oder "Urotschyschtsche" von "Uroczystość", Feierlichseit, was gleichzeitig darauf hindeutet, daß diese Ringwälle der gemeinsame Sammelplat der Bewohner für politische wie für religiöse Verssammlungen gewesen sind.

Wit unserer oben ausgesprochenen Ansicht über einen gewissen, wenn vielleicht auch nur auf größeren ober geringeren Besitz basirten Rlassen= ober Standesunterschied stehen wir nicht vereinzelt da. Graf Tyszkiewicz hat sie, wie wir weiterhin sehen werden, bereits vor unsgesähr zehn Jahren ausgesprochen, denn sie hat sich diesem eifrigen Forscher der Kurhane von selbst ausgedrängt, und neuerdings spricht sie Sophus Wüller mit aller Entschiedenheit aus, so zwar, daß wir uns veranlaßt sinden, das, was er hierüber sagt, wörtlich zu wiederholen.

"Ebenso wenig," lauten seine Worte,1) "wie man aus der Einfachheit der Urnen, oder der minder sorgfältigen Arbeit den Schluß ziehen darf, daß sie eine Verfallszeit des Bronzealters bekunden, dürfen auch die Urnen als die alleinige Begräbnißform während des letzten Abschnittes der Bronzezeit betrachtet werden. Ist die Bronzezeit als eine Uebergangszeit von der Leichenverbrennung aufzufassen, so mussen die Stelet= gräber im Allgemeinen für älter als die Gräber mit verbrannten Ge= beinen erklärt werden; allein das Alter der einzelnen Gräber kann durch die Begräbnißform allein nicht bestimmt werden, da die Leichenverbrennung schon zu Anfang der Periode nachweislich ist und am Ende derselben die Beerdigung der unverbrannten Leichen noch hier und dort üblich geblieben war. Deshalb dürfte die verschiedene Art und Weisc der Beisetzung der verbrannten Gebeine eher von dem größeren oder geringeren Aufwand an Sorgfalt, Fleiß und Arbeit abhängen, den man bei jedem Todesfall zu machen geneigt war, als von einem Zeitunter= schied. Für den Häuptling, den Krieger oder Familienvater (und dessen Frau) scheint eine große Steinkiste errichtet und mit einem Hügel be-

¹⁾ L c. S. 132 und 133.

beckt worden zu sein. Rings um dieses Hauptgrab wären alsbann muthmaßlich die Verwandten des Todten, das Gesinde und die Hörigen begraben in kleinen Steinkisten, Urnen, oder unter einem Steinhausen. Die Hügel, welche nur derartige ärmliche Begräbnisse mit geringen Beigaben enthalten, scheinen dann der niederen Klasse des Bronzealtervolkes zugeschrieben werden zu müssen.

"Wenn die Ausstattung der Gräber mit den verschiedenen Gefäßen nur unsichere Andeutungen gewährte, daß die Bevölkerung in der Bronzezeit sich bereits in Klassen sonderte, so gewähren die Beigaben bereits bestimmtere Ausschlüsse nach dieser Richtung. Es scheint nämlich aus den Funden hervorzugehen, daß nicht nur ein vollständiger "Sah" von Schmuckgegenständen: Diadem, Brustschild, Armspiralen u. s. w. die vornehme Frau kennzeichnet, sondern daß übershaupt aller Haarputz, alle bronzene Ringzier für Hals, Arm und Hand den Frauen zugesprochen werden muß. Außer dem Schmuck dürste ein Schaft oder Hohlcelt (weniger als Waffe denn als Werkzeug zu bestrachten), ein Dolch und eine Specrspitze in dem Grabe der Frau niedersgelegt worden sein. Eigentliche Kriegswaffen, Schwert, Schild und Streitaxt, werden dahingegen dem Manne allein zugesprochen werden."

Umständlicher führt Sophus Müller diesen Gegenstand von S. 72—85 seines mehrfach von uns citirten Werkes aus, auf das wir hiermit versweisen.

Um auf die Frage der Zeit zu sprechen zu kommen, in welcher die Leichenverbrennung bei unseren unbekannten Altvordern üblich gewesen, namentlich wann sie begonnen und wann sie geendet, können wir wohl mit einiger Sicherheit annehmen, daß sie mit den Pfahlbaubewohnern degonnen und auf dem von uns behandelten Gebiete dis tief in historische Zeiten gedauert hat. Denn nicht allein sindet man in ganz Polen und den ehemals zu ihm gehörigen Landestheilen, namentlich im Posenschen, zahlreiche Gräber, in denen Urnen mit Asche stehen, der steinerne, bronzene und eiserne Gegenstände beigefügt sind, sondern es steht historisch sest, daß diese Form der Leichenbestattung in Lithauen noch ganz am Ende des XIV. Jahrhunderts öffentlich, und gewiß noch viel später im Geheimen in den dichten Wäldern des Landes beobachtet worden ist. Wir werden übrigens weiter unten sehen, daß neben der Leichenverbrennung auch die Leichenbestattung üblich gewesen ist, daß

¹⁾ Die Pfahlbautenperiode giebt allerdings keinen sicheren historischen Maßstab, da Birchow jüngst gerade im Osten Europas Pfahlbauten entdeckte, die weit in die historische Zeit hereinreichen.

also die eine oder die andere Form der Behandlung der Verstorbenen keinen Anhalt zu berechtigten Schlüssen bezüglich der Chronologie oder der Rassen und Volkshörigkeit bietet, da, wie soeben gezeigt, jeder Schluß von der größeren oder geringeren Sorgfalt, welche auf die Ansfertigung des Grabes und auf die Ausstattung des Verstorbenen verswendet worden ist, auf seine Nationalität ein Trugschluß wäre.

Bir hätten somit unsere Methode, nach welcher wir den reichen Stoff, der uns augenblicklich zu Gebote stand, geordnet und veröffentlicht haben, durch die Form der Gräber begründet. Wir werden zwar die kleinen Gräber besonders behandeln, jedoch nicht weil wir sie einem besondern Bolksstamme, oder einer besondern Rasse zuschreiben, sondern einzig weil wir ihrer auf dem von uns behandelten Gebiete die-größte Anzahl und zwar größtentheils ohne die Beigabe eines größeren Steinstiftens oder Kurhanengrabes sinden.

Wir werden ferner den in Außland und Galizien, vom Ural bis an die Karpathen häufig gefundenen riesigen steinernen Figuren, den sogenannten "steinernen Weibern" (Kamionnyo baby), einen bessondern kurzen Abschnitt widmen müssen, da sie, wie es scheint, nicht mehr auf den Stellen stehen, auf die sie die Hände ihrer Schöpfer gestellt haben, wir also nicht mit Sicherheit die Grabsorm fixiren können, der sie angehören.

Endlich werden wir auch VII. die vorhistorische Anthrospologie der polnischen Gegenden in Betracht ziehen, zu denen uns Dr. J. Kopernicki's Broschüre das Material liefert. Leider versigen wir nicht über russisches Material dieser Art.

Erftes Rapitel.

Höhlenfunde.

"Höhlen, sagt Dawkins, 1) haben zu allen Zeiten die Shrsurcht und das Staunen der Menschen erregt und in vielen Sagen und Abersglauben eine große Rolle gespielt. In der römischen Mythologie waren sie der Aufenthaltsort der Sibyllen und der Nymphen, in der griechischen Stätten, an denen Pan, Bacchus, Pluto und der Mond verehrt und Orakel gesprochen wurden, so in Delphi, Korinth und am Kithäron; in Persien waren sie mit dem dunkeln Mithrasdienst verbunden. Ihre Namen sind in vielen Fällen Ueberlebsel von den abergläubischen Borsstellungen des Alterthums. In Frankreich und Deutschland heißen sie häusig "Feens, Drachens oder Teusels-Höhlen", und nach Des non ers werden sie bei Anrusung gewisser heilig gesprochener Einsiedler genannt, welche dort wohnten, nachdem sie ihre Besitzer vertrieben und Drachen und Schlangen vernichtet hatten; es erscheint hier der heidnische Abersglauben in christlichem Gewande." So weit Dawkins. Wir betrachten nun die wichtigsten culturellen Höhlen.

1. Die Drachenhöhle bei Rrakau.

Eine der wichtigsten Höhlen des Gebietes, dem diese Arbeit gewidmet ist, ist die Drachenhöhle (Smocza jama) auf dem "Wawel" bei Krakau, nicht wegen der in ihr gemachten Funde, sondern wegen der allgemeinen Berehrung, welche sie seit lange genoß und noch derzeit genießt, trothem der Eintritt dem großen Publikum, wegen der Fortisikationen, zu welchen sie jetzt gehört, nicht mehr gestattet ist. Die Legende sagt nämlich, daß in dieser Höhle ein furchtbarer Drachen gehaust habe, welcher Dörfer ans gegriffen und Wenschen und Vieh verschlungen hat. Diesen Drachen

¹⁾ Die Höhlen und die Ureinwohner Europas von W. Boyd Dawkins. Aus dem Englischen übertragen von Dr. J. W. Spengel. Leipzig und Heidelberg. C. F. Winter'sche Verlagshandlung. 1876.

hat nun Krakus besiegt, indem er ihm einen mit brennendem Schwefel gefüllten Hammel vorgeworfen hat. Der Drachen hat diesen Hammel gierig verschlungen und der Schwefel verbrannte ihm die Eingeweide. Eine andere Sage ist weniger schön; sie erinnert an den biblischen Brudermord, denn sie singt, der jüngere Sohn Krakus habe den Drachen umgebracht, und sein älterer Bruder, neidisch hierüber, habe ihn verstätherischer Weise ermordet.

Die von der k. k. Alademie der Wissenschaften in Krakau angesordnete und vom Prosessor Alohsius Alth im Jahre 1874 ausgesührte Untersuchung hat jedoch, wie Herr Alth sagt, ein negatives Resultat ergeben und bewiesen, daß die berühmte Drachenhöhle nicht einmal ausgestordenen Thierarten zum Ausenthalte gedient habe; vom vorhistorischen Wenschen aber ist in ihr auch nicht eine Spur gefunden worden. "Alles," sagt Prosessor Alth in seinem der Akademie erstatteten Berichte, "was gesunden worden ist, bezieht sich auf nicht längst vergangene Zeiten; die Knochen gehören neueren Hausthierrassen an und wurden erst in neuerer Zeit daselbst angesammelt."

Beim Ausgraben der Erde aus dem letzten Corridore zeigte es sich, daß auf dem Felsen, welcher den eigentlichen Boden der Höhle bildet, wie dies ja gewöhnlich in Höhlen der Fall ist, erst größere, dann kleinere Felsstücken liegen, die von dem Felsen stammen, in welchem sich die Höhle selbst befindet, und der hier aus festem weißen Jurakaske besteht, welcher den ganzen Wawel bildet. Die Zwischenräume zwischen diesen Felsstücken füllt setter rother Lehm, welcher sich gewöhnlich in Kalkselse höhlen sindet.

In der letzten Kammer der Höhle, auf jenem rothen Lehm, welcher auf dem höheren Theile des Bodens nur eine dünne Schicht bildet, oder auch ganz fehlt, liegt schwarzer Humusboden, in welchem die meisten Knochen, Scherben von irdenen Töpfen und Glasgeschirren, angekohlte Lieferspähne, Kohlen, Ziegelstückhen und Schlacken eingebettet waren.

Sestütt auf die angeführten Beobachtungen kann man behaupten, daß die Entstehung der Drachenhöhle in die rein geologische Periode sällt, in welcher die ganze mitteleuropäische Sbene und mit ihr auch die Segend von Krakau noch von den Fluthen des nördlichen Meeres bestedt war, aus welchem der heutige Wawel, Krzemionka und andere Kalkselsen als kleine Felseninseln hervorragten, an deren schrossen Küsten sich die Wellen des damaligen Meeres gebrochen haben. Schon damals existirte an der Stelle der heutigen Höhle eine Spalte, die unter die Oberkläche des Meeres reichte, so daß die Wellen, welche durch die

Sonie emgenemger but. bis um um un ü größere Heinzleit an ver Beiner unt dem Gemölle debei Ivan gewinden. die is erweitert von verniche Zoprer des Arbeitens umwegewinde demen. Die Beichiel deine fellet vern bei in maent men Femode vis zu der Höcht gereicht deine, is doch nummer vermoche en den Sänder inlie Arbeiten bewortzeitengen, erwal wer de Ausfrührunger von einer michtigen Bewegung ver Bedort zeugen, welche auf der Beitige und für und die Lage ihrer einemaligen Leffungen der ihren der Hinden der Hinde und die Lage ihrer einemaligen Leffungen defür irrechen, daß der Bogen von Säden der expubliere, was die Beitigl ichen destallt unfer ihrer konnte, weil fie der Kreiten von Krieben und Siden fleigt, die Rechtsiegen aber ein die Felfenläfte einer Jufel von allen Seiten mit zleicher Macht ansprallen lönnen.

Ruch dem Kückernte des Meeres war dere höble nicht dewohnt, nicht allen nicht durch den traditionellen Trachen, sondern auch nicht durch heute ausgestorbene, oder ipäter lebende unlde Thiere, wie auch nicht einmal durch den Menichen der Stein- und Bronzeperiode; im Gegentheil, die Weise, in welcher die beer gefundenen Anochen von Haustieren mit thönernen Scherben und Stücken gläserner Gesähe vermengt sind, deweist, daß der Menich erst in neuerer Zeit dier gehanft und die Anochen von Hausthieren und Scherben dier angesammelt hat.

Taß es schon so im Ansange des XVIII. Jahrhunderts gewesen sei, dassur haben wir einen Beweis in den Borten Rzaczynski's, welcher sagt: "Grande est antrum ac aestivo tempore frigidum, in enjus introitu vinum et cerevisia propinatur!" (Rzączynski: Hist. natur. curiosa Regni Poloniae. Sandom. 1721. S. 105.)

Die Drachenhöhle ist somit ihrer legendären Aureole beraubt, ohne sur dieselbe den Ruhm, die Wohnung des vorhistorischen Menschen der Gegend gewesen zu sein, eingetauscht zu haben.

2. Die Söhlen Galiziens.

Wir mussen hier, der Consequenz wegen, der Höhlen in dem Theile Galiziens erwähnen, welcher "Pokucie" genannt wird. Es ist dies ein Theil Südgaliziens, der ungefähr die Kreise: Staniskawow, Horodenko, Thumacz, Sniathn und Kokomhja umfaßt. In diesen Höhlen ist zwar dis sett nichts gefunden worden, doch sind sie derzeit Gegenstand eifriger Forschungen seitens der archäologischen Commission der Akademie der Wissenschung für hie Vorhistorie des Landes gewinnen. Wir geben in Folgendem das

wieder, was A. H. Kirkor in seiner Broschüre, 1) die ausschließlich der Beschreibung des bezeichneten Landstriches gewidmet ist, berichtet.

Alle Lebensbedingungen, sagt Kirkor, welche dem Urmenschen nothswendig waren, fand er in dieser Gegend, ja er fand sie hier sogar in größerer Menge, als in viclen anderen Ländern, wo trothem die Answesenheit des Urmenschen bewiesen ist. Er fand hier Wälder, die an Wild reich waren, fand Flüsse, Seen, Teiche, welche ihm die verschiedensten Fische lieserten, er fand hier endlich Höhlen und Schlupswinkel, die weit und hoch waren, und am häusigsten am User von Flüssen und Seen liegen.

Keine Höhle dieser Gegend ist bis jest untersucht; wir wissen also nicht, was sie in ihrem Innern bergen. Aber außerhalb dieser Höhlen sinden wir Spuren der Anwesenheit des Wenschen in dieser Gegend in worgeschichtlicher Zeit, und wir betrachten als solche Steinwerkzeuge und Töpferarbeiten; wir haben aber auch Beweise, daß hier untergegangene Thiergattungen gehaust haben. Ich habe viel davon erzählen hören, daß solche Knochen in verschiedenen Gegenden gefunden worden sind, ich werde jedoch nur derzenigen erwähnen, von deren wirklichem Borshandensein ich überzeugt din. So sand Herr Nicolaus Teodoroswicz im Dorfe Glinka am Pruth riesige Knochen, welche er nach Wien gesendet hat. Im Dörschen Dolina bei Isakow wurde hart am User des Dniestr ein großer Knochen gefunden, in welchem man den Zahn eines Mammuth erkannte. Dieser Zahn besindet sich noch derzeit in der Kreisstadt Tłumacz beim dortigen Fabrikdirector Theosdor Bret.

In Mitten der Felder von Żywaczow (am Wege nach Żabostruki) liegt ein Torfbruch, der gegen 15 Morgen einnimmt, und dis heute noch den Namen eines Sees (jęziorzysko, wörtlich ungefähr ein ehemaliger See, ein Scegrund) führt, an der Grenze des Dorfes Jezioranh (etwa Seedorf) liegt und zur Herrschaft Tłumacz gehört. In diesem Torfbruche stieß man vor 14 Jahren beim Graben eines Kanals auf ungeheuer große Knochen, welche Mammuthknochen zu sein schienen. Diese Knochen gelangten in den Besitz des Dr. Plewiński, der sie in seinem Gutc Filipowka dei Zaleszczyk am Dniestr sorgiāltig ausbewahrt hat. Dr. Plewiński ist indeß gestorben, und man weiß nicht, wohin die Knochen gekommen sind. Dank den emsigen Besmühungen des Herrn Gregor Lukasiewicz, des Besitzers von

¹⁾ Pokucie pod względem archeologicznym. Krakau 1876.

Chocimierz, gelang cs uns, einen Bauer aus dem Dorfe Żywaczow, Namens Andreas, zu finden, welcher damals beim Graben beschäftigt, während des Auffindens der Knochen anwesend war und aussagt, daß sie in der Tiefe von 1 Meter gelegen haben. Er fügte noch hinzu, daß noch tiefer Schwellen aus Eichenholz lagen, die jedoch verfault waren.

Betrachten wir jetzt die Höhle, welche wir mit eigenen Augen gesehen haben.

Im Kreise Tłumacz, östlich vom Städtchen Chocimierz ist ein Kalksteinberg, welcher Tryholowa ober Tryholowatka (try = drei, hołowa, gołowa, głowa = Kopf) heißt. In diesem Berge ist eine sehr geräumige Höhle, in der sich ein Teich befindet. Diesem Teiche entströmt ein kleiner Bach, welcher, nachdem er durch die Sohle des Berges gebrochen, dem Teiche Hocubine zuströmt und sich in diesen ergießt. Heut ist ce fast unmöglich in diese Höhle zu gelangen, so sehr ist der Eingang mit Felsstücken gefüllt; aber glaubwürdige Zeugen bekunden, daß vor einigen Jahren, ehe hier mit Steinbrechen begonnen wurde, der Eingang in die Höhle leicht gewesen ist, und daß, als man aus der Höhle selbst Steine zu entnehmen begann, deren viele auf dem Boden gelegen haben, man in der Tiefe von 3 Meter menschliche Schädel und Anochen gefunden habe; Niemand vermochte zu sagen, wo diese Anochen und Schädel geblieben sind. Die Knochen aber, welche beim Sprengen von Steinen gefunden worden und von benen einige fast schon versteinert sind, sind mir vom Herrn Cajetan Lukasiewicz geschenkt worden und ich habe sie dem Museum der Afademic übergeben.

In der Nähe dieser Höhle befindet sich ein von Eichengebüsch beswachsener Felsenvorsprung, welcher Lisok (vom ruthenischen lis, der Wald) "Wäldchen" heißt. In diesem Gebüsche befindet sich ebenfalls eine Höhle, durch welche der oben erwähnte Bach strömt. Wir werden weiterhin noch auf diese Höhlen zu sprechen kommen.

In Chocimierz selbst, fast dicht am Garten, östlich vom Hose und westlich von den Kurhanen, von denen wir später sprechen werden, befinden sich fast parallel zu einander zwei riesige, sehr malerische Felsen, die durch einen engen Gang, wie durch einen Corridor, von einander getrennt sind. Am Ende des einen dieser Felsen befindet sich eine gegen 5 Meter breite Deffnung, welche in eine Höhle führt, die mit großen Felse blöcken bedeckt ist. Etwas weiter befinden sich wiederum Felsen, hinter denen vor Jahren ein See existirte, dessen Ramen, Cupower See, erhalten, trozdem aus ihm ein Torsbruch geworden ist, in welchem, wie die Bewohner des Städtchens sagen, Pfähle gefunden worden sind. Zu den Ortschaften, in denen sich die interessantesten Denkmäler sinden, muß das Dorf Isakow am Oniestr, im Horodenker Kreise, gezählt werden. Wir werden später auf dieses Dorf zurückkommen; hier wollen wir nur mit einigen Worten der Höhlen von Isakow erswähnen.

Wenn man von dem bis heutigen Tages so genannten Schloß= berge (Zamczysko) in die Schlucht am Ufer des Dniestr gelangt, sieht man einige steile Felsen vor sich. Einer dieser Felsen wird "Dierawa Houdia" genannt, und in diesem Felsen befinden sich in bedeutender Höhe über dem Boden drei Höhlen mit großen Eingängen. Es ist nur mit großer Mühe möglich, in die unterste zu gelangen. Gleich am Eingange bemerken wir ein hohes, wie absichtlich gewölbtes Zimmer; der Boden ist bedeckt mit Gesteintrümmern und angeschwemmter Erde, so daß heute auch keine Spur einer Communikation mit den Höhlen, deren Deffnungen sich über ihr mindestens in einer Höhe von 5 Meter befinden, zu bemerken ist; wir überzeugten uns jedoch durch den Augenschein, daß auch jett noch eine unbekannte Verbindung zwischen diesen Höhlen besteht, denn wir machten im Zimmer Feuer an, und dichte Rauchwolken entstiegen aus einer Oeffnung, welche, wie gesagt, sich gegen 5 Meter über ihm befindet. Neben diesem Felsen befindet sich ein zweiter, "Ostra Houdia" genannt, und zwischen beiben ist ber Eingang zu einer "Czerniak" genannten Höhle, welche heut mit Geröll angefüllt ist; es erinnern sich jedoch noch Menschen, daß in ihr lange und weite Corridore gewesen sind. In der Tradition des Bolkes aber heißt cs ausdrücklich, daß diese Höhle mit der Höhle von Czortko= wicc verbunden gewesen sci.

Czortkowiec liegt von hier in gerader Linie einige Meilen. Es ist ichwer anzunehmen, daß eine Communikation zwischen zwei so entsernten höhlen bestehen könne; die Tradition des Bolkes muß jedoch eine Basis haben; jedenfalls mußte angenommen werden, daß auch in Czortkowiec eine höhle existire. Der Eigenthümer von Czortkowiec, Mitglied der archäologischen Commission, Bladislaus Przybysławski, kennt selbswerskändlich alle alterthümlichen Denkmäler seiner Gegend, aber er vermochte uns keine höhle zu zeigen. Die hierüber vernommenen Bauern behaupteten, es sei eine vorhanden; als wir jedoch den von ihnen gezieigten, nicht großen Felsen betrachteten, konnten wir nicht annehmen, daß sich in seinem Innern eine höhle besinde, um so mehr, als kein Eingang zu bemerken war.

Einige Monate nach meiner Abreise aus Czortkowiec ermöglichte Albin Robn, Materialien, zur Borgeschichte bes Menschen im östlichen Europa. I.

ein unerwarteter Zufall Herrn Przybysławski bort eine Höhle zu entdecken, deren Existenz weder er, noch sonst ein Bewohner des Dorfes geahnt hatte. Beim Graben von Mergel in einem "Bauda" genannten Kalklager, östlich von "Czarna hora" (schwarzer Berg) und westlich vom Felde "Mohylka" (Begräbnißplaß) entdeckte man, nachdem man eine 156 Centimeter mächtige Schicht angeschwemmten Bodens weggeräumt hatte, auf der Westseite des Kalklagers in einer senkrechten Höhe von 17 Meter eine Deffnung, welche 1 Meter hoch, 80 Centimeter breit ist und sich gegen unten erweitert. Durch diese Oeffnung gelangt man fast senkrecht in eine Tiefe von 360 Centimeter, wo man einen 415 Centimeter langen, 60 Centimeter breiten Corridor vor sich hat, der sich nach Norden hinzieht. Hierauf folgt wiederum ein steiler Absatz von einer 25 Centimeter betragenden Tiefe, an den sich ein kurzer Corridor von 1 Meter Länge mit westlicher Richtung anschließt, der in eine weite, mit Geröll und großen Gypsblöcken angefüllte Höhle führt. Ein genaueres Durchforschen, dem sich Herr Przybysławski wohl unterziehen wird, wird wohl zeigen, in wie weit die Volkstradition über die Verbindung der Höhlen von Czortkowiec und Isakowo begründet ist. Die neuentdeckte Höhle hat Herr Przybystawski "Helena" genannt.

In der Herrschaft Zabokruki, Horobenker Kreises, (welche früher der Familie Koziebrodzki gehört hat, jett aber Eigenthum des unitischen Probstes Lewicki ist), befindet sich ein Felsen, welcher "Petrunaczka" genannt wird, östlich vom Thale Żyrycha, nördlich von Zabokruki und vom Thale Chocinka, süblich von der zum Vorwerke Igrzyska gehörenden Weide, die "Nadskała" (Oberhalb des Felsens) genannt wird und westlich vom Thale und der Weide von Zabokruki liegt. Dieser Felsen enthält reiche Gppslager. Seit einigen Jahren hat man den Felsen zu brechen und mit Pulver zu sprengen begonnen, in Folge dessen seine Basis zerrissen und ruinirt worden ist. Von der Mittagsseite ist der Felsen jedoch von den Unternehmern noch nicht berührt worden. Gerade auf dieser Seite befindet sich der Eingang in eine Höhle, welcher vom ersten Felsenabsaße gegen 13 Meter, vom Niveau des Thales 31 Meter, vom Gipfel des Felsens 12 Meter entfernt ist, so daß also die ganze Höhe des Felsens 54 Meter beträgt. Gegen das Thal zu fällt der Felsen sehr schroff ab, während er im Osten fast in die Weide Nadskała übergeht. Die Höhe des Einganges zur Höhle, welcher sich nach oben verengt, beträgt 7 Meter, die Weite 120 Gentimeter. Dicht an ihm befindet sich ein Corridor von 12 Meter Länge. Er wird von Felsen gebildet, welche 10 Meter, oft auch höher, oben wie durch einen Bogen mit

einander verbunden und mit glänzenden bräunlichen und grünlichen Stalaktiten bedeckt sind. Dieser Corridor, dessen größte Breite nicht über 2 Meter beträgt, theilt sich in zwei Gänge. Einer geht in gerader Richtung mit dem Felsenabsate, der andere, durch einen halbbogenförmigen, wie absichtlich gemachten Eingang, nach rechts. Beibe Gänge sind jest mit Felsenstücken und Steintrümmern angefüllt, während Arbeiter, die vor zwanzig Jahren hier beschäftigt gewesen sind, versichern, daß damals der zweite Gang auf eine bedeutende Strecke nach Osten hin frei gewesen ist. Ich habe die ganze 12 Meter lange Strecke des ersten Corridors bis zu einer Tiefe von mehr als 3 Meter vom Gerölle gereinigt. Da jedoch die sichtlich durch eine Deffnung von Außen vom Wasser herbeigebrachten Felsenstücke und Steine sich gegen den Boden zu immer mehr vermehrten, und ich nicht die Möglichkeit einsah, zu den Stalag= miten zu gelangen, da, als ich mit der Brechstange den lockern, auf= geschwemmten Boben maß, es sich zeigte, daß seine Mächtigkeit noch 3 Meter und mehr beträgt, konnte ich das Aufräumen dieser interessanten Höhle nicht weiter fortsetzen. Die Vorarbeiten hierzu sind jedoch weit gediehen.

Wir haben die eingehende Beschreibung der Höhlen, wie sie Herr Kirfor in seinem überaus interessanten Schriftchen bietet, hier wiederholt, nicht weil es schon jest feststeht, daß in ihnen der vorhistorische Mensch gewohnt habe, sondern weil die Gegenden, in welchen sie sich befinden, reiche Spuren der Thätigkeit dieses Menschen aufweisen, auf die wir weiterhin zurücktommen werden, und weil auch die Hoffnung begründet ist, daß schon in nächster Zukunft mehr Licht über ihr Inneres verbreitet werden wird. Hier nur so viel, daß man auf den zu Czortkowiec gehörenden Weidestrecken Ukadowka und Draniczowka seit sehr langer Zeit Thonscherben gefunden hat, und solche noch heute so zu sagen auf Schritt und Tritt in der Tiefe eines Spatenstiches findet, während man auch in den tiefsten Löchern nicht die geringste Spur von Begräbniß= urnen oder Steletten entdeckt hat. Aber man hat Sandstein und Holz= kohlen gefunden. Es war also natürlich, daß die Herren Kirkor und Przybyskawski begierig waren zu erfahren, warum sich ausschließlich auf den genannten Weideflächen, namentlich auf der Weide Draniczowka, eine solche Menge von Thonscherben verschiedener Gefäße findet, da es keinem Zweifel unterlag, daß die grobkörnigen Scherben, welche beide Herren gefunden haben, aus einer sehr entlegenen Epoche stammen. Bei tieferem Nachgraben fand man dann auf der Weide Draniczowka Schichten eines ausgezeichneten grauen Lehms, wie er sonst in der ganzen

Erstes Rapitel.

höhlenfunde.

"Höhlen, sagt Dawkins,") haben zu allen Zeiten die Ehrfurcht und das Staunen der Menschen erregt und in vielen Sagen und Abersglauben eine große Kolle gespielt. In der römischen Mythologie waren sie der Aufenthaltsort der Sibyllen und der Nymphen, in der griechischen Stätten, an denen Pan, Bacchus, Pluto und der Mond verehrt und Orakel gesprochen wurden, so in Delphi, Korinth und am Kithäron; in Persien waren sie mit dem dunkeln Mithrasdienst verbunden. Ihre Namen sind in vielen Fällen Ueberlehsel von den abergläubischen Borsstellungen des Alterthums. In Frankreich und Deutschland heißen sie häusig "Feens, Drachens oder Teuselss-Höhlen", und nach Des no perswerden sie bei Anrusung gewisser heilig gesprochener Einsiedler genannt, welche dort wohnten, nachdem sie ihre Besitzer vertrieben und Drachen und Schlangen vernichtet hatten; es erscheint hier der heidnische Abersglauben in christlichem Gewande." So weit Dawkins. Wir betrachten nun die wichtigsten culturellen Höhlen.

1. Die Drachenhöhle bei Krakau.

Eine der wichtigsten Höhlen des Gebietes, dem diese Arbeit gewidmet ist, ist die Drachenhöhle (Smocza jama) auf dem "Wawel" bei Krakau, nicht wegen der in ihr gemachten Funde, sondern wegen der allgemeinen Berehrung, welche sie seit lange genoß und noch derzeit genießt, trothem der Eintritt dem großen Publikum, wegen der Fortisikationen, zu welchen sie jetzt gehört, nicht mehr gestattet ist. Die Legende sagt nämlich, daß in dieser Höhle ein furchtbarer Drachen gehaust habe, welcher Dörfer ansgegriffen und Menschen und Vieh verschlungen hat. Diesen Drachen

¹⁾ Die Höhlen und die Ureinwohner Europas von W. Boyd Dawkins. Aus dem Englischen übertragen von Dr. J. W. Spengel. Leipzig und Heidelberg. C. F. Winter'sche Verlagshandlung. 1876.

hat nun Krakus besiegt, indem er ihm einen mit brennendem Schwefel gefüllten Hammel vorgeworfen hat. Der Drachen hat diesen Hammel gierig verschlungen und der Schwefel verbrannte ihm die Eingeweide. Eine andere Sage ist weniger schön; sie erinnert an den biblischen Brudermord, denn sie singt, der jüngere Sohn Krakus habe den Drachen umgebracht, und sein älterer Bruder, neidisch hierüber, habe ihn versrätherischer Weise ermordet.

Die von der k. k. Akademie der Wissenschaften in Krakau angesordnete und vom Prosessor Alohsius Alth im Jahre 1874 ausgeschirte Untersuchung hat jedoch, wie Herr Alth sagt, ein negatives Resultat ergeben und bewiesen, daß die berühmte Drachenhöhle nicht einmal ausgestorbenen Thierarten zum Aufenthalte gedient habe; vom vorhistorischen Menschen aber ist in ihr auch nicht eine Spur gefunden worden. "Alles," sagt Prosessor Alth in seinem der Akademie erstatteten Berichte, "was gefunden worden ist, bezieht sich auf nicht längst versgangene Zeiten; die Knochen gehören neueren Hausthierrassen an und wurden erst in neuerer Zeit daselbst angesammelt."

Beim Ausgraben der Erde aus dem letzten Corridore zeigte es sich, daß auf dem Felsen, welcher den eigentlichen Boden der Höhle bildet, wie dies ja gewöhnlich in Höhlen der Fall ist, erst größere, dann kleinere Felsstücken liegen, die von dem Felsen stammen, in welchem sich die Höhle selbst befindet, und der hier aus festem weißen Jurakalke besteht, welcher den ganzen Wawel bildet. Die Zwischenräume zwischen diesen Felsstücken füllt setter rother Lehm, welcher sich gewöhnlich in Kalksels= höhlen sindet.

In der letzten Kammer der Höhle, auf jenem rothen Lehm, welcher auf dem höheren Theile des Bodens nur eine dünne Schicht bildet, oder auch ganz fehlt, liegt schwarzer Humusboden, in welchem die meisten Knochen, Scherben von irdenen Töpfen und Glasgeschirren, angekohlte Lieferspähne, Kohlen, Ziegelstückhen und Schlacken eingebettet waren.

Sestütt auf die angeführten Beobachtungen kann man behaupten, daß die Entstehung der Drachenhöhle in die rein geologische Periode fällt, in welcher die ganze mitteleuropäische Sbene und mit ihr auch die Gegend von Krakau noch von den Fluthen des nördlichen Meeres beseckt war, aus welchem der heutige Wawel, Krzemionka und andere Kalkselsen als kleine Felseninseln hervorragten, an deren schrossen Küsten sich die Wellen des damaligen Meeres gebrochen haben. Schon damals existirte an der Stelle der heutigen Höhle eine Spalte, die unter die Obersläche des Meeres reichte, so daß die Wellen, welche durch die

Spalte eingebrungen sind, sich nur mit um so größerer Heftigkeit an ben Wänden und dem Gewölde dieser Spalte gebrochen, sie so erweitert und deutliche Spuren des Abspülens hervorgebracht haben. Die Weichsel hätte, selbst wenn sie in irgend einer Periode die zu der Höhe gereicht hätte, es doch nimmer vermocht, an den Wänden solche Resultate hervorzubringen, einmal weil die Ausspülungen von einer mächtigen Bewegung der Wogen zeugen, welche auf der Weichsel nie stattsinden konnte, und zweitens, weil jene Spuren an den Wänden der Höhle und die Lage ihrer ehemaligen Deffnungen dasür sprechen, daß die Wogen von Süden her anpralten, was die Weichsel schon deshald nicht thun konnte, weil sie bei Krakau von Norden nach Süden sließt, die Weereswogen aber an die Felsenküste einer Insel von allen Seiten mit gleicher Wacht ansprallen können.

Nach dem Rücktritte des Meeres war diese Höhle nicht bewohnt, nicht allein nicht durch den traditionellen Drachen, sondern auch nicht durch heute ausgestorbene, oder später lebende wilde Thiere, wie auch nicht einmal durch den Menschen der Stein= und Bronzeperiode; im Gegentheil, die Weise, in welcher die hier gefundenen Knochen von Hausthieren mit thönernen Scherben und Stücken gläserner Gefäße vermengt sind, beweist, daß der Mensch erst in neuerer Zeit hier gehaust und die Knochen von Hausthieren und Scherben hier angesammelt hat.

Daß es schon so im Anfange des XVIII. Jahrhunderts gewesen sei, dafür haben wir einen Beweis in den Worten Rzączhnski's, welcher sagt: "Grande est antrum ac aestivo tempore frigidum, in cujus introitu vinum et cerevisia propinatur!" (Rzączhnski: Hist. natur. curiosa Regni Poloniae. Sandom. 1721. S. 105.)

Die Drachenhöhle ist somit ihrer legendären Aureole beraubt, ohne für dieselbe den Ruhm, die Wohnung des vorhistorischen Menschen der Segend gewesen zu sein, eingetauscht zu haben.

2. Die Söhlen Galiziens.

Wir müssen hier, der Consequenz wegen, der Höhlen in dem Theile Galiziens erwähnen, welcher "Pokucie" genannt wird. Es ist dies ein Theil Südgaliziens, der ungefähr die Kreise: Staniskawow, Horodenko, Tłumacz, Sniatyn und Kokomyja umfaßt. In diesen Höhlen ist zwar dis jetzt nichts gefunden worden, doch sind sie derzeit Gegenstand eifriger Forschungen seitens der archäologischen Commission der Akademie der Wissenschungen seitens der archäologischen Commission der Akademie der Wissenschung für schaften in Krakau und dürfen deshalb bald eine größere Bedeutung für die Vorhistorie des Landes gewinnen. Wir geben in Folgendem das

wieder, was A. H. Kirkor in seiner Broschüre, 1) die ausschließlich der **Beschreibung des** bezeichneten Landstriches gewidmet ist, berichtet.

Alle Lebensbedingungen, sagt Kirkor, welche dem Urmenschen nothswendig waren, fand er in dieser Gegend, ja er fand sie hier sogar in größerer Wenge, als in viclen anderen Ländern, wo trozdem die Answesenheit des Urmenschen bewiesen ist. Er fand hier Wälder, die an Wild reich waren, fand Flüsse, Seen, Teiche, welche ihm die verschiedensten Fische lieserten, er fand hier endlich Höhlen und Schlupswinkel, die weit und hoch waren, und am häusigsten am User von Flüssen und Seen liegen.

Reine Höhle dieser Gegend ist bis jest untersucht; wir wissen also nicht, was sie in ihrem Innern bergen. Aber außerhalb dieser Höhlen sinden wir Spuren der Anwesenheit des Wenschen in dieser Gegend in vorgeschichtlicher Zeit, und wir betrachten als solche Steinwerkzeuge und Töpferarbeiten; wir haben aber auch Beweise, daß hier untergegangene Thiergattungen gehaust haben. Ich habe viel davon erzählen hören, daß solche Knochen in verschiedenen Gegenden gefunden worden sind, ich werde jedoch nur derzenigen erwähnen, von deren wirklichem Borshandensein ich überzeugt din. So sand Herr Nicolaus Teodoroswicz im Dorse Glinka am Pruth riesige Knochen, welche er nach Wien gesendet hat. Im Dörschen Dolina bei Isakow wurde hart am User des Oniestr ein großer Knochen gefunden, in welchem man den Zahn eines Mammuth erkannte. Dieser Zahn besindet sich noch derzeit in der Kreisstadt Tłumacz beim dortigen Fabrikbirector Theosdor Veret.

In Mitten der Felder von Zywaczow (am Wege nach Zabostruki) liegt ein Torfbruch, der gegen 15 Morgen einnimmt, und dis heute noch den Namen eines Sees (jęziorzysko, wörtlich ungefähr ein ehemaliger See, ein Seegrund) führt, an der Grenze des Dorfes Jeziorany (etwa Seedorf) liegt und zur Herrschaft Tłumacz gehört. In diesem Torfbruche stieß man vor 14 Jahren beim Graben eines Kanals auf ungeheuer große Knochen, welche Mammuthknochen zu sein schienen. Diese Knochen gelangten in den Besitz des Dr. Plewiński, der sie in seinem Gute Filipowka dei Zaleszczyk am Oniestr sorgsfältig ausbewahrt hat. Dr. Plewiński ist indeß gestorben, und man weiß nicht, wohin die Knochen gekommen sind. Dank den emsigen Besmühungen des Herrn Gregor Lukasiewicz, des Besitzers von

¹⁾ Pokucie pod względem archeologicznym. Krakau 1876.

Chocimierz, gelang es uns, einen Bauer aus dem Dorfe Żywaczow, Namens Andreas, zu finden, welcher damals beim Graben beschäftigt, während des Auffindens der Knochen anwesend war und aussagt, daß sie in der Tiefe von 1 Meter gelegen haben. Er fügte noch hinzu, daß noch tiefer Schwellen aus Eichenholz lagen, die jedoch verfault waren.

Betrachten wir jetzt die Höhle, welche wir mit eigenen Augen gessehen haben.

Im Kreise Tłumacz, östlich vom Städtchen Chocimierz ist ein Kalksteinberg, welcher Tryholowa ober Tryholowatka (try - drei, hołowa, gołowa, głowa - Kopf) heißt. In diesem Berge ist eine sehr geräumige Höhle, in der sich ein Teich befindet. Diesem Teiche entströmt ein kleiner Bach, welcher, nachdem er durch die Sohle des Berges gebrochen, dem Teiche Hocubine zuströmt und sich in diesen ergießt. Heut ist es fast unmöglich in diese Höhle zu gelangen, so sehr ist der Eingang mit Felsstücken gefüllt; aber glaubwürdige Zeugen bekunden, daß vor einigen Jahren, ehe hier mit Steinbrechen begonnen wurde, der Eingang in die Höhle leicht gewesen ist, und daß, als man aus der Höhle selbst Steine zu entnehmen begann, deren viele auf dem Boden gelegen haben, man in der Tiefe von 3 Meter menschliche Schädel und Anochen gefunden habe; Niemand vermochte zu sagen, wo diese Knochen und Schädel geblieben sind. Die Knochen aber, welche beim Sprengen von Steinen gefunden worden und von denen einige fast schon versteinert sind, sind mir vom Herrn Cajetan Lukasiewicz geschenkt worden und ich habe sie dem Wuseum der Akademic übergeben.

In der Nähe dieser Höhle befindet sich ein von Eichengebüsch beswachsener Felsenvorsprung, welcher Lisok (vom ruthenischen lis, der Wald) "Wäldchen" heißt. In diesem Gebüsche befindet sich ebenfalls eine Höhle, durch welche der oben erwähnte Bach strömt. Wir werden weiterhin noch auf diese Höhlen zu sprechen kommen.

In Chocimierz selbst, fast bicht am Garten, östlich vom Hofe und westlich von den Kurhanen, von denen wir später sprechen werden, befinden sich sast parallel zu einander zwei riesige, sehr malerische Felsen, die durch einen engen Gang, wie durch einen Corridor, von einander getrennt sind. Am Ende des einen dieser Felsen besindet sich eine gegen 5 Meter breite Deffnung, welche in eine Höhle führt, die mit großen Felseblöcken bedeckt ist. Etwas weiter besinden sich wiederum Felsen, hinter denen vor Jahren ein See existirte, dessen Namen, Cupower See, erhalten, trozdem aus ihm ein Torsbruch geworden ist, in welchem, wie die Bewohner des Städtchens sagen, Pfähle gefunden worden sind.

Zu den Ortschaften, in denen sich die interessantesten Denkmäler sinden, muß das Dorf Isakow am Oniestr, im Horodenker Kreise, gezählt werden. Wir werden später auf dieses Dorf zurücktommen; hier wollen wir nur mit einigen Worten der Höhlen von Isakow erswähnen.

Wenn man von dem bis heutigen Tages so genannten Schloß= berge (Zamczysko) in die Schlucht am Ufer des Dniestr gelangt, sicht man einige steile Felsen vor sich. Einer dieser Felsen wird "Dierawa Houdia" genannt, und in diesem Felsen befinden sich in bedeutender Höhe über dem Boden drei Höhlen mit großen Eingängen. Es ift nur mit großer Mühe möglich, in die unterste zu gelangen. Gleich am Eingange bemerken wir ein hohes, wie absichtlich gewölbtes Zimmer; der Boden ist bedeckt mit Gesteintrümmern und angeschwemmter Erde, jo daß heute auch keine Spur einer Communikation mit den Höhlen, deren Deffnungen sich über ihr mindestens in einer Höhe von 5 Meter befinden, zu bemerken ist; wir überzeugten uns jedoch durch den Augenschein, daß auch jetzt noch eine unbekannte Verbindung zwischen diesen Höhlen besteht, denn wir machten im Zimmer Feuer an, und dichte Rauchwolken entstiegen aus einer Oeffnung, welche, wie gesagt, sich gegen 5 Meter über ihm befindet. Neben diesem Felsen befindet sich ein zweiter, "Ostra Houdia" genannt, und zwischen beiden ist der Eingang zu einer "Czerniak" genannten Höhle, welche heut mit Geröll angefüllt ist; es erinnern sich jedoch noch Menschen, daß in ihr lange und weite Corridore gewesen sind. In der Tradition des Bolkes aber heißt cs ausdrücklich, daß diese Höhle mit der Höhle von Czortko= wicc verbunden gewesen sci.

Czortkowiec liegt von hier in gerader Linie einige Meilen. Es ist schwer anzunehmen, daß eine Communifation zwischen zwei so entfernten Höhlen bestehen könne; die Tradition des Bolkes muß jedoch eine Basis haben; jedenfalls mußte angenommen werden, daß auch in Czortkowiec eine Höhle existire. Der Eigenthümer von Czortkowiec, Mitglied der archäologischen Commission, Wladislaus Przybysławski, kennt selbstverskändlich alle alterthümlichen Denkmäler seiner Gegend, aber er vermochte uns keine Höhle zu zeigen. Die hierüber vernommenen Bauern behaupteten, es sei eine vorhanden; als wir jedoch den von ihnen gezeigten, nicht großen Felsen betrachteten, konnten wir nicht annehmen, daß sich in seinem Innern eine Höhle besinde, um so mehr, als kein Eingang zu bemerken war.

Einige Monate nach meiner Abreise aus Czortkowiec ermöglichte Albin Robn, Materialien, zur Borgeschichte bes Menschen im ditlichen Europa. I.

ein unerwarteter Zufall Herrn Przybysławski dort eine Höhle zu entbecken, deren Existenz weder er, noch sonst ein Bewohner des Dorfes Beim Graben von Mergel in einem "Bauda" genannten geahnt hatte. Kalklager, östlich von "Czarna hora" (schwarzer Berg) und westlich vom Felde "Mohylka" (Begräbnißplat) entdeckte man, nachdem man eine 156 Centimeter mächtige Schicht angeschwemmten Bobens weggeräumt hatte, auf der Westseite des Kalklagers in einer senkrechten Höhe von 17 Meter eine Deffnung, welche 1 Meter hoch, 80 Centimeter breit ist und sich gegen unten erweitert. Durch diese Oeffnung gelangt man fast senkrecht in eine Tiefe von 360 Centimeter, wo man einen 415 Centimeter langen, 60 Centimeter breiten Corridor vor sich hat, der sich nach Norden hinzieht. Hierauf folgt wiederum ein steiler Absatz von einer 25 Centimeter betragenden Tiefe, an den sich ein kurzer Corridor von 1 Meter Länge mit westlicher Richtung anschließt, der in eine weite, mit Geröll und großen Gypsblöcken angefüllte Höhle führt. Ein genaueres Durchforschen, dem sich Herr Przybystawski wohl unterziehen wird, wird wohl zeigen, in wie weit die Volkstradition über die Verbindung der Höhlen von Czortkowiec und Isakowo begründet ist. Die neuentdeckte Höhle hat Herr Przybystawsti "Helena" genannt.

In der Herrschaft Zabokruki, Horodenker Kreises, (welche früher der Familie Koziebrodzki gehört hat, jest aber Eigenthum des unitischen Probstes Lewicki ist), befindet sich ein Felsen, welcher "Petru= naczka" genannt wird, östlich vom Thale Żyrycha, nördlich von Zabokruki und vom Thale Chocinka, südlich von der zum Vorwerke Igrzyska gehörenden Weide, die "Nadskała" (Oberhalb des Felsens) genannt wird und westlich vom Thale und der Weide von Zabokruki liegt. Dieser Felsen enthält reiche Gypslager. Seit einigen Jahren hat man den Felsen zu brechen und mit Bulver zu sprengen begonnen, in Folge dessen seine Basis zerrissen und ruinirt worden ist. Von der Mittagsseite ist der Felsen jedoch von den Unternehmern noch nicht berührt worden. Gerade auf dieser Seite befindet sich der Eingang in eine Höhle, welcher vom ersten Felsenabsatze gegen 13 Meter, vom Niveau des Thales 31 Meter, vom Gipfel des Felsens 12 Meter entfernt ist, so daß also die ganze Höhe des Felsens 54 Meter beträgt. Gegen das Thal zu fällt der Felsen sehr schroff ab, während er im Osten fast in die Beide Nadskała übergeht. Die Höhe des Einganges zur Höhle, welcher sich nach oben verengt, beträgt 7 Meter, die Weite 120 Eentimeter. Dicht an ihm befindet sich ein Corridor von 12 Meter Länge. Er wird von Felsen gebildet, welche 10 Meter, oft auch höher, oben wie durch einen Bogen mit

einander verbunden und mit glänzenden bräunlichen und grünlichen Stalaktiten bebeckt sind. Dieser Corridor, dessen größte Breite nicht über 2 Meter beträgt, theilt sich in zwei Gänge. Einer geht in gerader Richtung mit dem Felsenabsaße, der andere, durch einen halbbogenförmigen, wie absichtlich gemachten Eingang, nach rechts. Beide Gänge sind jett mit Felsenstücken und Steintrümmern angefüllt, während Arbeiter, die vor zwanzig Jahren hier beschäftigt gewesen sind, versichern, daß damals der zweite Gang auf eine bedeutende Strecke nach Osten hin frei gewesen ist. Ich habe die ganze 12 Meter lange Strecke des ersten Corridors bis zu einer Tiefe von mehr als 3 Meter vom Gerölle gereinigt. Da jedoch die sichtlich durch eine Deffnung von Außen vom Wasser herbeigebrachten Felsenstücke und Steine sich gegen den Boden zu immer mehr vermehrten, und ich nicht die Möglichkeit einsah, zu den Stalag= miten zu gelangen, da, als ich mit der Brechstange den lockern, auf= geschwemmten Boben maß, es sich zeigte, daß seine Mächtigkeit noch 3 Meter und mehr beträgt, konnte ich das Aufräumen dieser interessanten Höhle nicht weiter fortsetzen. Die Vorarbeiten hierzu sind jedoch weit gediehen.

Wir haben die eingehende Beschreibung der Höhlen, wie sie Herr Rirfor in seinem überaus interessanten Schriftchen bietet, hier wiederholt, nicht weil es schon jett feststeht, daß in ihnen der vorhistorische Mensch gewohnt habe, sondern weil die Gegenden, in welchen sie sich befinden, reiche Spuren der Thätigkeit dieses Menschen aufweisen, auf die wir weiterhin zurückkommen werden, und weil auch die Hoffnung begründet ist, daß schon in nächster Zukunft mehr Licht über ihr Inneres verbreitet werden wird. Hier nur so viel, daß man auf den zu Czortkowiec gehörenden Weidestrecken Ukadowka und Draniczowka seit sehr langer Zeit Thonscherben gefunden hat, und solche noch heute so zu sagen auf Schritt und Tritt in der Tiefe eines Spatenstiches findet, während man auch in den tiefsten Löchern nicht die geringste Spur von Begräbniß= urnen oder Skeletten entdeckt hat. Aber man hat Sandstein und Holztohlen gefunden. Es war also natürlich, daß die Herren Kirkor und Przybystawski begierig waren zu erfahren, warum sich ausschließlich auf den genannten Weideflächen, namentlich auf der Weide Draniczowka, eine solche Menge von Thonscherben verschiedener Gefäße findet, da es feinem Zweifel unterlag, daß die grobkörnigen Scherben, welche beide Herren gefunden haben, aus einer sehr entlegenen Epoche stammen. Bei tieferem Nachgraben fand man dann auf der Weide Draniczowka Schichten eines ausgezeichneten grauen Lehms, wie er sonst in der ganzen

Gegend nicht zu finden ist; in dieser Gegend kommen außerdem auch mehrere Quellen vor. Dieses führte Herrn Przybyskawski zu der Ansnahme, daß die Urbewohner der Gegend hier eine Töpferei haben mochten, da ja die bezeichnete Fläche das Waterial für eine solche fertig darbietet.

Wenn wir erwägen, daß, außer in einigen seltenen, ausnahmsweisen Fällen, keine Spuren gefunden worden sind, daß in dem "Pokucie" genannten Landstriche bei den Urbewohnern die Sitte der Leichensverbrennung geherrscht habe; daß ferner die gefundenen Scherben versichiedener Gefäße unbestreitbare Zeichen eines hohen Alters an sich tragen und dieser Scherben sich eine große Wasse sindet; so wie daß auf dieser Fläche ein ausgezeichneter Lehm derselben Qualität wie die Scherben und dabei auch hinreichend Wasser vorhanden, auch die große Menge von Holzkohlen nicht zufällig in den Boden gekommen ist, so scheint die Ansicht des Herrn Przybysławski, daß hier in vorhistorischen Zeiten eine Töpferei existirt habe, nicht unbegründet zu sein, und werden diesen Umstand wohl weitere Forschungen auftlären.

Noch müssen wir einige Höhlen in Galizien erwähnen, über welche Herr Adam Kirkor in der in Warschau erscheinenden illustrirten Zeitsschrift "Kkosy" (Achren) Nr. 622 und in den "Abhandlungen und Berichten" (Rozprawy i Sprawozdania) der historischsphilosophischen Section der Akademie der Wissenschaften in Krakau berichtet hat, besmerken jedoch, daß sie erst untersucht werden sollen.

Die eine dieser Höhlen befindet sich beim Dorse Krzyweze im galizischen Podolien, und erwähnt ihrer schon der Geistliche Ladowski in seiner im Jahre 1783 in Krakau herausgegebenen "Historya Naturalna Krolestwa Polskiego", einem jett sehr seltenen Werkchen. Er sagt, daß sich in dieser Höhle Wunderdinge, glasglänzende Steine, Alabaster und Marmor besinden, auf denen deutlich die Gestalt von Menschen, Bögeln und Thieren zu sehen ist. Im Dorse Krzyweze hat kein Mensch von dieser Höhle etwas gehört. Dafür aber existirt in der Entsernung einer Viertelmeile in Sapohowo an der Enganka thatsächlich eine Höhle, deren Eingang heute mit angeschwemmtem Boden bedeckt ist. Mit der Abräumung dieses Hindernisses soll begonnen werden. Es scheint, daß dies die Höhle Ładowski's sei.

Die zweite Höhle befindet sich in dem dem Fürsten Sapieha geshörenden Bilez am Seret, drei Meilen von Sapohowo. Der Eingang zu dieser Höhle befindet sich in einer tiesen Schlucht oder Felsenspalte, und ist so niedrig, daß man nur auf Händen und Füßen kriechend ihn

passiren kann. So kriecht man gegen zehn Schritte; weiterhin kann man in halb aufrechter Stellung gehen und gelangt endlich in weite Säle, inmitten zahlreicher enger Corridore, welche ein wahres Labyrinth bilden. Ohne Hülfe eines Fadens, den man außerhalb befestigt, darf man sich in dieses Labyrinth nicht hineinwagen. Die Wände bestehen jast durchgängig aus Alabaster. Der Glanz dieser Wände, die ver= schiedenfarbigen Stalaktiten, die Menge der Bänge verschiedener Größe, die schmalen und engen Verbindungen zwischen den einzelnen Sälen, der Regen, welcher in großen Tropfen herabfällt und stellenweise kleine Teiche bildet, bewirken ein bezauberndes Ganzes, so daß man diese Höhle zu den schönsten Denkmälern der Natur zählen kann. Die größte Höhe des Innern der Höhle beträgt 2,70 Meter, ihr Ende erreichten Herr Kirkor und sein Begleiter, Graf Koziehrodzki, nicht, tropbem sie 11, Stunden, vom Faden geleitet, gingen. Die Anschwemmung von Erde im Innern der Höhle ist so bedeutend, daß man häufig nur in gebückter Stellung vorwärts kommen kann. Herr Kirkor bemerkt, daß in anderen Ländern diese Höhle längst aufgeräumt und wissenschaftlich untersucht worden wäre. Bis jett ist die Bilezer Höhle für die Wissen= ichaft noch nicht erschlossen.

Die dritte ist die Höhle im Norden des Ringwalls von Płaza, welche sich in einer senkrechten Höhe von 80 Fuß befindet. Die Lage der Höhle ist folgende: im Norden von ihr liegt das Dorf Pogorzhee, im Süden ein anderer Ringwall, genannt Bukowica, im Osten das Schloß Lipowica und im Westen das Dorf Zagorze. Die Länge dieser Felsenhöhle beträgt 4, die Breite 6 Weter.

Rachbem das Innere der Höhle aufgeräumt worden war, fand herr Kirfor in einer Tiese von 3 Meter einige Knochen 1) und einige Topfscherben. Nachdem alles Gerölle und aller aufgeschwemmte Boden beseitigt waren, zeigte sich ein großer Stein, der eine Länge von 82, eine Breite von 31 und eine Dicke von 4 Centimeter hatte. Dieser Stein lag, wie es sich herausstellte, nachdem er von der Stelle gerückt war, auf einer Menge kleiner Steine, unter denen man auf schwarzen Boden stieß. Auf ein weiteres Nachgraben mußte verzichtet werden, weil noch sehr viel Erde und Schutt hätte fortgeschafft werden müssen, ehe man die Stalagmiten und unter ihnen die Formation erreicht hätte, in welcher man hoffen konnte, Spuren des Menschen aus der Periode des geschliffenen Steins und dann des Renthiers zu sinden.

¹⁾ Drei Knochen kleinerer Säugethiere und viele Knochen von Bögeln, wie Prof. Dr. Teichmann erklärt hat.

3. Drei Söhlen bei Djcow im Königreich Polen.

Positivere Resultate hat die Erforschung der sogenannten Mam= muth höhle und der Wiersich wers hie im Königreich Polen geliesert, welche ein eistiger Forschungen, Herr von Zawisza, untersucht hat. Die Resultate dieser Forschungen, welche in den Jahren 1871, 1872 und 1873 ausgeführt worden sind, habe ich im "Globus" (Bd. XXIX, S. 71 und ss.) veröffentlicht. Ich wiederhole hier das dort Gesagte mit einigen unwesentlichen Abänderungen, schließe aber das Resultat der Forschungen des Jahres 1874 nach dem 3. Theile der "Wiadomości Archeologiczne" hier an.

Bu den reizendsten Gebieten Polens gehört wohl unstreitig die Gegend von Dicow, "die polnische Schweiz", im sogenannten "Krakaui= schen", so genannt, weil dieser Landstrich nicht weit von Krakau liegt. Anmuthige Thäler wechseln mit wilden Felsenhöhen, in welchen sich viele Höhlen befinden, von denen die Tradition sagt, daß sie während der Einfälle der Tataren den Bewohnern als Zufluchtsstätten gedient haben. In einer dieser Höhlen versteckte sich eine Zeitlang ber vor seinem empörten Bolke flüchtige König Wladislaus der Kurze (Lokjetek, der Ellenlange), und sie wird bis heute die "Höhle Lokjetek's" genannt. Von den vielen Höhlen der Gegend sind jedoch erst zwei in archäologischer Hinsicht genauer untersucht, so daß noch sehr viel in ihnen zu suchen und zu finden übrig geblieben ist. Was bis jett über diese beiden Höhlen, die Mammuthhöhle und die Wjerszchower Höhle, bekannt ist, verdanken wir dem eifrigen Alterthumsforscher Johann von Zawisza, der auch im Jahre 1874 wieder eine Nachgrabung veranstalten wollte, aber durch die Eigenthümer der beiden Höhlen, die Herren Ciaputo= wicz, daran verhindert worden ist. Dieselben glaubten nämlich ein Recht auf die Funde zu haben, welche Herr von Zawisza während der drei Jahre, die er zur Untersuchung der Höhlen verwendete, gemacht, tropdem er die Ausgrabungen auf seine Kosten und ohne die geringste Beihülfe der Eigenthümer ausgeführt hat. Sie haben jedoch schließlich nachgegeben, so daß im Jahre 1874 die Nachforschungen fortgesetzt werden konnten.

Im Folgenden werde ich, nach Herrn von Zawisza's **Beschreibung**, den Leser mit den beiden oben genannten Höhlen und den in ihnen gemachten Funden bekannt machen.

Herr von Zawisza hat diese Höhle deshalb Mammuthhöhle genannt, weil er in ihr gleich während seines ersten Besuches viele Knochen und

Bähne dieses untergegangenen Thieres gefunden hat. Sie liegt im Hauptthale von Wierszchow, und zwar an dessen Südseite, und der Eingang zu ihr befindet sich gegen 17 Meter über der Thalsohle, welche im Sommer trocken ist. Der Berg gehört der Jurasormation an, und viele Bäche entspringen ihm. Ueber dem Eingange zur Höhle, der 6,30 Meter hoch und 5,25 Meter breit ist, ist das Gewölde eingefallen. Die übrig gebliebenen Felsstücke bilden über dem Eingange einen Bogen. Weiterhin ist eine umfangreiche Deffnung, durch welche hinreichend Licht einfällt, um den vordern Theil der Höhle zu erhellen.

Am Eingange bedeckt eine 1/4 Meter mächtige Schicht Culturerde die Oberfläche der Höhle; weiterhin nimmt die Mächtigkeit dieser Cultursschicht ab, dis sie endlich fast ganz verschwindet und Kalkbrocken, welche vom Sewölbe stammen und Höhlenlehm weichen, einen Feuerherd besdecken. In der Mitte dieses Herdes liegt ein großes, ebenfalls von der Decke herabgefallenes Felsstück, um welches herum in der Tiese eines Viertelmeters sich der Herd besindet, welcher sich durch Kohlen, gebrannte Erde, gespaltene Knochen, Werkzeuge aus Feuerstein, Knochen und Schmucksachen auszeichnet. Unstreitig hat man es hier mit einer menschslichen Wohnstätte, der des Höhlenbewohners, zu thun. Der Feuerherd ist 1,25 Weter tief und gegen 5 Weter breit, wobei jedoch der Stein in der Witte mitgerechnet ist.

Nachdem Herr von Zawisza gegen 50 Centimeter tief gegraben hatte, stieß er auf Wertzeuge aus Feuerstein, welche zwar anfangs klein, aber niedlich und sauber bearbeitet waren. In der Tiefe von einem Meter sand er schon drei Mammuthzähne, Splitter von Stoßzähnen und größere, aber weniger sauber bearbeitete Wertzeuge. Gespaltene Anochen und Jähne verschiedener Thiere lagen dort neben Wertzeugen aus Stein und Anochen. Auf dem Herde ist keine Schichtung, auch kein Stalagmit beobachtet worden. Den gänzlichen Mangel an Stalagmiten muß man der Trockenheit der Höhle zuschreiben, welche durch keine Spalte mit dem obern Theile des Berges verbunden ist.

Der Herd ist vom heutigen Eingange der Höhle gegen 3 Meter entfernt; die größte Breite des hinter dem Herde liegenden Theils der Höhle beträgt 13 und seine Tiefe 19 Meter.

Aus beiden Winkeln der Höhle führen zwei Corridore. Der linke ist 3,25 Meter breit und 1,80 Meter hoch, 14 Meter lang, der rechte 1 Meter breit, 6 Meter hoch und ebenso lang. Der erste dieser Corrisdore hat augenscheinlich als Magazin zur Ausbewahrung von Knochen, Renthiers und anderen Hörnern und von Werkzeugen gedient. Man

bemerkt in ihm keine Spur eines Herdes, und sein Boden ist mit einer dünnen Schicht setter Erde bedeckt, in Folge dessen man gleich beim ersten Stiche mit dem Spaten oder der Brechstange auf Schienbeine vom Mammuth stieß. Diese Knochen zersielen leider, trot der Sorgsfalt, welche auf ihr Ausgraben verwendet worden ist, als sie einige Stunden an der Oberfläche gelegen hatten, bei der leisesten Berührung in Staub; nur die massiven Theile der Knochen, ein Theil des Beckens, ein sehr beschädigter Stoßzahn und Stücken großer Knochen wurden eine Beute des Forschers.

Die herausgeschafften Knochenstücke, Zähne und Hörner, welche sowohl auf dem Herde als auch sonst in der Höhle gefunden worden sind, hat Professor Dscar Fraas, einer unserer größten Geologen und Paläontologen, und Anton Slofarsti, Professor der Natur= wissenschaften an der Hochschule in Warschau, näher bestimmt. Nach ihnen gehören sie folgenden Thiergattungen an: Dem Mammuthe, Elephas primigenius, drei Individuen; dem Höhlenbären, Ursus spelaeus, schr reich vertreten; bem gewöhnlichen Bären, Ursus arctos, in einem Eremplare; dem Elenthiere, Cervus alces, sehr zahlreich; dem Hirsche, Cervus elaphus, schr scltcn; bcm Rch, Cervus capreolus, schr scltcn; bem abamitischen Pferde, Equus caballus adamiticus, sehr häufig; dem Wisent, Bos priscus, selten; dem Wildschwein, Sus, selten; dem Polarfuchse, Canis lagopus; dem gewöhnlichen Fuchse, Canis vulpes; dem Wolfe, Canis lupus; dem Hasen, Lepus timidus; dem Dachse, Meles taxus; dem Eichhörnchen, Sciurus vulgaris; der Maus, Mus; der Gans, Anser. Ferner fand er den Anochen eines Wasservogels, mit Einschnitten verziert (Figur 1) und einige durchlöcherte Zähne, welche wohl als Schmuck dienten oder Trophäen, vielleicht auch Amulete waren.

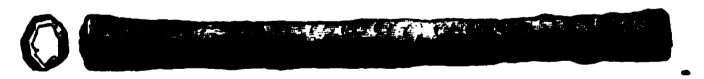


Fig. 1.

Sehr interessant sind die Zierrathen, welche in der Mammuthschühle gefunden worden sind. Eine derselben ist eine an beiden Enden konisch zugestutzte Walze aus Mammuthzahn (Fig. 7). Ein Ende ist durchlöchert, in der Mitte ist eine tiese Kinne, welche wahrscheinlich dazu diente, dieses Schmucktück zu besestigen. An den Enden sind leichte Reisen vertiest eingearbeitet, und zwar an jedem Ende genau sieben. Die Länge dieses wichtigen Zeugen menschlicher Thätigkeit beträgt 10 Tentimeter, der dickste Durchschnitt 16, der dünnste 7 Millimeter. Herr

von Zawisza meint, daß dieses Stud vielleicht ein Amulet, ober das Zeichen der Burde eines Troglodytenhäuptlings gewesen ist.



Die Figuren 1 und 8 stellen ebenfalls Zierrathen dar. Das in Figur 1 dargestellte Stūck ist das Bein eines Wasservogels, auf vier Seiten mit Einschnitten versehen. In zwei gegenüberliegenden Seiten sind 27, in den zwischen ihnen liegenden 23 Einschnitte oder Kerben. Die Länge dieses Stückes beträgt 8 Centimeter, der Dickendurchmesser 61, Millimeter. Eine Seite der Oeffnung ist stark abgenutzt, was wahrsicheinlich vom Reiben auf einer rauhen Schnur, an der es getragen wurde, herrührt. Figur 8 ist eine Perle aus Ipps, 4 Centimeter lang. Die größte Dicke beträgt 14, die kleinste 12 Millimeter. Auch dieses Stück ist wie das vorige von der Schnur, auf welche es gereiht war, auf einer Seite stark abgerieben.



Fig. 8.

Fig. 2. Fig. 3. Fig. 11. Fig. 10. Fig. 4.

Die in den Figuren 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9 und 10 dargestellten Gegensitände sind wahrscheinlich ebenfalls Schmucksachen gewesen und an Schnüren getragen worden. Es sind zwei Bärenzähne, ein Wolfszahn, ein Fuchszahn, ein Girschzahn, ein Elenthierzahn und ein mit einer halbrunden Bertiefung versehenes, geglättetes und abgerundetes Stück Mammuth-

zahn. Figur 11 ist ein Stück einer Rabel, mit einer Bertiefung ber Länge nach. Ein versteinertes Stück einer Terebratula biplicata sag auf dem Herde.

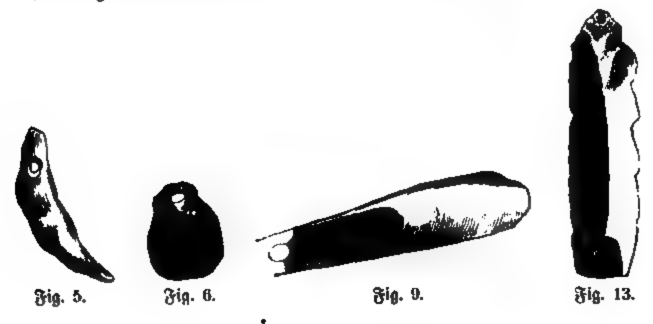


Fig. 12,

Fig. 14.

An den Hörnern eines sehr großen Renthiers sind Spuren von Einschnitten mit einem steinernen Instrumente, und die Rippen vom Mammuthe wie auch zugespitzte Hörner und Knochen anderer Thiere dienten den Troglodyten als Pfriemen, Nadeln und Werkzeuge (Fig. 15, 16, 18), mit denen sie den Thieren die Felle abzogen und glätteten. Wozu die Zahnkrone des Mammuths (Fig. 12) gedient haben mag, ist wohl heute schwer zu entscheiden.

Die in der Mammuthhöhle vom Herrn von Zawisza gefundenen

und hier beschriebenen Gegenstände ermöglichen ben Bergleich bes Lebens ber vorhistorischen Bewohner Polens mit denen anderer Gegenden Europas. Bis jest waren uns nur die Menschen bekannt, welche in der Periode des Mammuths und Aenthiers Söhlen bewohnt haben und deren Spuren in den Quartarschichten der Ebenen Frankreichs, Schwedens, Englands,

Fig. 15. Fig. 17. Fig. 16. Fig. 18.

Belgiens, Sübbeutschlands und Mährens gesunden worden sind. In der Bjerszchower Höhle waren Troglodyten aus der Zeit der politten Steinssachen bekannt; jetzt erst können wir mit Bestimmtheit erklären, daß der gebirgige Theil Polens in der frühesten Spoche bewohnt gewesen ist. Hieraus zieht Herr von Zawisza den Schluß, daß die Gelehrten, welche

behaupten, der Mensch sei aus Asien nach Europa eingewandert, hier einen wichtigen Fingerzeig über den Weg, den er genommen und auf welcher Stufe der Civilisation er sich besunden hat, finden.

Fig. 19.

Fig. 20,

Fig. 21.

Wir lassen diesen Schluß des Herrn von Zawisza auf sich beruhen, da wir nicht glauben, daß die Bewohner der Mammuth- und Wierszchower Höhle Vorfahren der Polen (Lechiten) gewesen sind.

Noch ganz gegen das Ende der Mammuthperiode und während der Renthierperiode hatten auch die Troglodyten Polens keine Hausthiere. Noch findet man keine Spur eines Hundezahns unter den gespaktenen Thierknochen. Auch Lehmgefäße kannten sie damals noch nicht; aber sie verstanden es schon, Knochen zu bearbeiten, und dafür zeugen Feuersteinsägen verschiedener Art und Größe, welche in sehr großer Zahl in der Mammuthhöhle gesunden worden sind.

Die in der Mammuthhöhle gesundenen Steinwertzeuge unterscheiden sich, wie beifpielsweise die Figuren 13, 14, 19, 20, 21, 22 und 23 zeigen, nicht von den in anderen Gegenden Europas in den quartären Ansichwemmungen entdeckten; es scheint sogar, daß, wie wir später sehen werden, zwischen den verschiedenen Civilisationsepochen, der des Rensthiers und polirten Steines, keine bedeutende Unterbrechung stattges junden hat.

Fig. 22. Fig. 23.

Fig. 23a.

In der Mammuthhöhle haben aber während zweier Perioden Mensichen gewohnt, und zwar während der Periode des Vlammuths und der des Renthiers. Erst eine unbefannte Natastrophe, durch welche der Einsgang in die Höhle vernichtet worden ist, hat sie gezwungen, einen andern, weniger gesahrvollen Ausenthalt zu suchen. An Vlaterial zur Ansertigung

ihrer Werkzeuge fehlte es ben Menschen in der Gegend nicht. In der obern Schicht des weißen Juras fanden sie sehr große Stücke grauen und dunkeln, durchsichtigen Feuersteins im Ueberflusse, und sie verarbeisteten ihn an Ort und Stelle, wie die langen und regelmäßigen Splitter beweisen, welche dort umherliegen. Diese Regelmäßigkeit aber kann nur erzielt werden, wenn man den Stein frisch schlägt, so lange er noch die

Fig. 25. Fig. 24. Fig. 26. Fig. 27.



Fig. 28.

Bruchseuchtigkeit besitzt. Auch Hämmer und sogenannte Nucleen (b. h. Rerne, von denen Messer, Pfeilspigen u. A. abgespalten waren) versichiedener Größe wurden in großer Anzahl gefunden. Daß diese Hämmer gebraucht waren, darauf deuten ihre ranh und uneben gewordenen Seitensstächen und Schärsen hin.

Den Charafter der Epoche, in welcher die Mammuthhöhle bewohnt gewesen ist, bezeichnen die gespaltenen Knochen verschiedener Thiere — man spaltete sie, um das Mark herauszubekommen — sowie auch die gesundenen Zähne und Hörner. Die Werkzeuge und Zierrathen aus Wammuthknochen sollen, nach Herrn von Zawisza, beweisen, daß der Wensch gleichzeitig mit dem Mammuthe gelebt und seine Stoßzähne srisch gehabt hat, da diese Zähne, wenn sie lange in der Erde gelegen haben, zur Verarbeitung untauglich werden. Eine Ausnahme von dieser Regel machen die sossilien Mammuthzähne, welche mit den Thieren, denen sie angehören, in den Tundren Nordasiens eingefroren sind und jest nach und nach ausgegraben werden.

Herr von Zawisza zählt die Mammuthhöhle, von welcher wir hier iprechen, zum Thpus der Höhlen von La Madeleine (in der Dorsdogne), deren Bewohner, nach Lyell, schon im Stande waren, rohe Darstellungen von Thieren zu machen. Nach Prof. D. Fraas sinden sich die meisten Knochen in folgender Ordnung in der Mammuthhöhle: des Bären, Pferdes, Renthiers und Elenthiers; die Knochen anderer Thiere sind weniger zahlreich. Ueber die Knochen des sehr großen adasmitischen Pferdes, welche in der Mammuthhöhle entdeckt worden sind, äußert sich Prof. Fraas dahin, daß Knochen dieses Thieres ähnlicher Größe bei Cannstadt und Wiesbaden gefunden worden sind, welche der Epoche des Mammuths angehören, daß er aber unter den Knochen aus der Mammuthhöhle keine Spur vom kleinen Steppenpferde, dem Zeitzgenossen des Kenthiers, gefunden hat.

Prof. Fraas will den Knochen einiger Thiere, z. B. des Rehes, Wildschweines, der Gans, ja sogar des Wenschen oben bezeichnetes Alter nicht zugestehen. Die Wenschenkochen fand Herr von Zawisza übrigens auf der Obersläche des Bodens der Höhle. Die Thierknochen konnten Wölse und Füchse in sehr späten Zeiten in's Innere der Höhle hineinseschleppt haben; indeß sind solche spät herbeigeschleppte Knochen sowohl an der Farbe wie auch an der Härte leicht zu erkennen; deshalb ist auch deim Nachgraben die größte Aufmerksamkeit auf die Lage, auf die Schichtung zu richten, in denen die Knochen gefunden worden sind. Nicht der frischeste Knochen ist das Charakterzeichen der Epoche, sondern die Lage, in welcher sich die ältesten befunden haben, und die Werkzeuge, neben denen sie gelegen.

Die Mammuthhöhle, welche Herr von Zawisza beschreibt, gehört also unbedingt in die Reihe derjenigen Höhlen, welche zur Zeit des Nammuths und Renthiers bewohnt gewesen sind. Es sehlt, um den Vergleich mit diesen Höhlen vollständig zu machen, nur ein Menschensschädel.

Eins fällt jedoch in der hier besprochenen Höhle auf: die Menge großer Mammuthknochen. Der Urmensch hat gewiß die großen Knochen, welche wenig Mark enthielten und nicht mit großen Fleischmassen um= kleidet waren, nicht in seine Höhle geschafft, sondern auf der Stelle liegen lassen, auf welcher ihm das Jagdglück das Thier in den Wurf gebracht hat. Die Menge großer Mammuthknochen in den Höhlen dürften den Beweis liefern, daß das Mammuth zur Zeit, als die Höhle bewohnt gewesen ist, schon eine Seltenheit war, dessen einzelne Theile, wenn sie auch nicht viel Nahrungsstoff enthielten, man in die Höhle schleppte, um sich mit ihnen zu brüsten. Dieser Ansicht sind auch französische Forscher, wie Dupont und Cassalis de Fondouce, welche beshalb auch die Renthierepoche, deren Typus die Höhlen von La Madeleine find, nach ihren geologischen Merkmalen an's Ende der Quartärperiode, d. h. in die Zeit verlegen, in welcher in Folge der Veränderung des Klimas auch die Lage der Gletscherthäler endgültig verändert worden ist, in Folge dessen auch die Thiere, welche jett in Mitteleuropa ausgestorben sind, auszuwandern begannen. In der untern Schicht der Höhle, wo Waffen aus der reinen Mammuthperiode gefunden worden sind, sind auch nur große Mammuthknochen im gespaltenen Zustande gefunden worden.

Herr von Zawisza wirft die wichtige Frage auf: "Wo haben die Troglodyten der Mammuthhöhle ihre Todten begraben, da der gänzliche Mangel gespaltener Menschenknochen den Beweiß liefert, daß jene Bewohner keine Menschenfresser gewesen sind?" Nun meint Herr von Zawisza zwar, daß die Mammuthhöhlenbewohner gewiß ihre Todten in anderen, bis jest nicht entbeckten Höhlen begraben haben, deren sehr viele — wie ich schon oben angedeutet habe — in dem Gebirge von Dicowo und Olkusz vorhanden sind. Diesen Schluß kann ich nicht gelten lassen, sondern ich muß behaupten, daß die Menschen jener Periode ihre Leichen gar nicht beerdigt haben. Um Pietät für die Dahingeschiedenen zu hegen, und in Folge bessen daran zu denken, ihnen die lette Ehre zu erweisen, sei es durch Begraben, Verbrennen oder Einbalfamiren, mußte sich der Mensch erst zu einer verhältnismäßig sehr hohen Stufe der Bildung emporgeschwungen, er mußte, glaube ich, schon metaphysische Begriffe erlangt haben und von Priestern überzeugt worden sein, daß die Seele um so länger fortlebe, besonders aber im Jenseits Ruhe habe, je länger der Leib, den sie bewohnt hat, in irgend einer Weise, sei es

auch nur als Asche in einer Urne, aufbewahrt wird. Wenn es heute noch in Europa und Asien Volksstämme giebt, welche die Leichen ihrer Berstorbenen ohne Ceremonien aus der Jurte hinaustragen und sie den Wölfen, Füchsen und Geiern als willkommene Beute überlassen — ich erinnere hier nur an die Urjänchen, Mongolen und Tanguten sowie an die Kalmücken zwischen Don und Wolga —, so ist nicht einzusehen, warum unsere uralten Höhlenbewohner, deren Bildungsgrad gewiß nicht. den der heutigen Papuas überragt hat, ihre Todten mit größerer Pietät behandeln, sie durchaus begraben sollten. Ich glaube, daß diese meine Annahme den Mangel an Menschenknochen in allen bis jetzt entdeckten, einst von Menschen bewohnten Höhlen besser erklärt als andere bis jett in dieser Beziehung aufgestellte Hypothesen. Die bis jett in den verschiedenen Mammuth= und Renthierhöhlen gefundenen Menschenknochen sind zufällig in sie hincingekommen, wenn sie auch vielleicht von den Höhlenbewohnern selbst in ihre Wohnung hineingebracht worden sind. Unangenehm mag dieser Mangel an Funden von Menschenknochen, besonders von Schädeln, für den Forscher sein, der so gern wissen möchte, welcher Menschenrace der Höhlenbewohner angehört hat, was er ohne Schädel nicht ermitteln kann. So wichtig aber auch die Beantwortung dieser Frage sein mag, so viel Aufschluß solche Schädel auch über den Bechsel, welcher in Europa in vorhistorischen Zeiten vorgegangen ist, geben würden, so können wir uns doch über ihren Mangel bis zu einem gewissen Grade trösten; die von ihnen erhaltenen Ueberreste, ihre Waffen, Berkzeuge und Schmucksachen beweisen, daß die Troglodyten Europas zu einer Race gehört haben, welche auf einer sehr niedrigen Stufe geistiger Entwickelung stand und aller Wahrscheinlichkeit nach nicht die Race ist, zu welcher der jett in der Gegend von Dicow wohnende Mensch gehört. Er gehörte unstreitig zu der primitiven Menschenrace, die am Juße der Gebirge entstand und, indem sie zu ihren Gipfeln hinaufschaute, sich aufrichten lernte, um sie zu betrachten, und dieses so lange wiederholte, bis sie den Himmel über sich und das gebückte Gehen auf Händen und Füßen vergaß; dieselbe Race, von welcher Rossi sagt: "Bon Anbeginn meiner topographischen Studien habe ich geschlossen, daß der Mensch in der Quartärperiode in der Nachbarschaft der Gebirge gewohnt hat und sich nicht in den Ebenen ansiedelte." ("De mes études topographiques, j'avais conclu que l'homme de la période quaternaire habitait dans le voisinage des montagnes et ne s'etablissait pas dans les plaines." Congrès international d'anthropologie 1867, p. 109). Aber er überschaute, die Stirn stolz zum Firma=

mente erhoben, gleichsam die künftige Größe des Geschlechtes (nicht der Race) ahnend, die vor ihm liegenden Sbenen, welche jedoch eine höhere Race bewohnen und bebauen sollte. In der Mammuthhöhle bei Djeow wohnte der Mensch, dem die schaffende Natur zugerufen hat: "Erhebe dich und geh!"

Wir wollen, nach dieser kleinen Abschweifung mit Herrn von Zawisza die zweite, westlich und in einer Entfernung von 577 Meter von der Mammuthhöhle gelegene Wjerszchower Höhle betrachten, welche er das erste Wal im Jahre 1871 und später noch in den beiden folgenden Jahren untersucht hat.

Diese Höhle war in der Quartärperiode von Menschen nicht bewohnt, benn, tropbem in ihr eine große Anzahl von Steinwerkzeugen gefunden worden sind, so zeigt doch die Bearbeitung dieser Gegenstände, daß sie einer spätern Periode und zwar der des polirten Steins angehört. Außerdem liegen noch andere Beweise dafür vor, daß die Wierszchower Höhle während der Quartärperiode nicht von Menschen bewohnt, gewiß aber von Hyänen besucht worden ist, Die Lage der Höhle ist nämlich eine berartige, daß bei einer Anstauung des Wassers im Thale dasselbe in die Höhle eindringen konnte. Deshalb konnte sie nicht zur Wohnstätte für Menschen in jener Periode dienen. Dagegen ist es augenscheinlich, daß sie von Hyänen besucht gewesen ist, denn Herr von Bawisza hat in ihr einen Reiß- und einen Backenzahn dieses Thieres, wie auch Knochen von Bären, Renthieren und das Horn einer Antilope gefunden. Beim Herbe aber, der sich in dieser Höhle befindet, fand er keine Spur vom Höhlenbären und vom Renthiere, aber Scherben von thönernen, aus freier Hand gefertigten Gefäßen und zwar mit Zierathen, und dieses beweift, daß die Wjerszchower Höhle erst viel später von Menschen bewohnt gewesen sci.

In der Höhle selbst, zu der drei Eingänge vorhanden sind, scheinen sich mehrere Herde befunden zu haben, welche, als sie Herr von Zawisza untersuchte, mit Flußschlamm und Süßwassermuscheln bedeckt waren, was darauf hinweist, daß selbst während der Periode der polirten Stein-werkzeuge das Wasser häufig in die Höhle drang und ihre Bewohner zwang, sicherere Stätten aufzusuchen.

Auf eine eingehende Beschreibung der von Herrn von Zawisza in dieser Höhle gemachten Funde kann ich hier füglich verzichten, da sie den in den Höhlen Westeuropas gemachten, besonders so weit es die steinernen Werkzeuge betrifft, ganz ähnlich sind, und dieses verleitet mich zu dem wohlbegründeten Schlusse, daß in der Höhle von Wiersz-

dow ganz dieselbe Menschenrace gewohnt hat, welche gleichzeitig mit ihr die Höhlen Belgiens, Frankreichs u. s. w. bevölkert hat. Ein Jund ist jedoch von Wichtigkeit. Herr von Zawisza hat in einer 4 Meter haltenden brunnenartigen Vertiefung im Innern der Höhle zwei mensch= liche Skelette gefunden, deren Knochen jedoch nicht beisammen lagen. Die beiben Schädel dieser Skelette hat er Herrn Professor Birchow gegeben, der den einen in seinem Cephalinder mit 73,9 (dolichocephal), den zweiten mit 76,9 (mesocephal) bezeichnet hat. Wir fügen hier nur die Abbildungen solcher Gegenstände bei, welche in andern Höhlen weniger gut erhalten gefunden worden sind, und zählen zu diesen, außer den schon oben gegebenen, die Fig. 24—28, welche Hörner von Elen= thieren, Renthieren, Rippen vom Fuchse und Mammuth darstellen. Das Stück Knochen, welches Fig. 25 barstellt, ist in a augenscheinlich vom Menschen bearbeitet worden. Der Pfriemen, Fig. 17, ist aus dem Schienbein eines Rehes ober einer Zaiga-Antilope, welche chemals in Polen gelebt hat, und deren Hörner als Handelsartikel bis nach Gallien ausgeführt worden sind. Die in Fig. 19—21 bargestellten Gegenstände dienten wahrscheinlich zur Herausschaffung des Markes aus den Knochen der erlegten Thiere, sowie zum Schaben der Leder, Glätten der Nähte u. s. w. Die Renthierhörner stammen von jungen Thieren, die leichter zu erlegen waren als die alten und deren Fleisch auch schmackhafter war.

Ich habe gleich im Anfange gesagt, daß in der Gegend von Djeow noch mehrere Höhlen sind, und führte, außer den beiden beschriebenen, auch noch die Königshöhle oder die Höhle Lokjeteks an. Außer diesen sind jest schon theilweise untersucht die Djeower Höhle, in welcher wenig leeberreste von Thieren, die Räuberhöhle, in der viele knochen jest lebender Thiere gefunden worden sind; die beiden Höhlen von Sąspowo (Sonspowo), welche unter der Kirche des Dorfes diese Ramens gähren, und in welchen sich ein Pfriemen aus Pferdeskochen und ein Rudiment eines Instrumentes aus Feuerstein, aber lein Herd und keine Knochen fanden, und die Ferzmanower Höhle, in welcher die Kinnlade eines sehr großen Höhlenbären lag. Alle diese Junde hat Herr von Zawisza während seiner Ausstlüge gemacht, und wir glauben, daß dieser unermübliche Forscher noch viel zur Aufklärung der Borgeschichte Polens beitragen wird.

Wie wir bereits oben angeführt haben, setzte Herr von Zawisza im Iahre 1874 seine Untersuchung der Mammuth Höhle fort, und er bestichtet über das Resultat im 3. Theile der "Wiadomości Archeologiczne" (Warschau 1876) Folgendes:

"Als ich dies Mal die Untersuchung der Höhle begann, beschloß ich hauptsächlich den mittleren Herd bis auf den Boden aufzugraben und den ungeheuren Stein, welcher in der Mitte lag, fortzuwälzen, um mich zu überzeugen, ob diese Steinmasse von der Decke gefallen ist, ehe die Höhle bewohnt gewesen, oder ob dies geschehen, als der Troglodyt der Quartärperiode schon in ihr gehaust hat.

Bu biesem Behuse habe ich einen breiten, gegen zwei Meter tiesen Graben durch die ganze Breite der Höhle bis auf den Boden gegraben und mich so dem Steine immer mehr genähert. Auf dem Boden habe ich keine runden, noch auch vom Wasser hergebrachten Steine, sondern blos Fels gefunden, dem ähnlich, aus welchem die Wände bestehen. Lager gebrannter Erde, Kohlen, Asche und in ihnen Knochen, gespaltene Feuersteinwertzeuge, denen mehr oder minder ähnlich, welche ich im vorigen Jahre gefunden und beschrieben habe, reichten nicht ganz auf den (festen) Boden der Höhle; es lag eine einige Centimeter tiese Schicht Höhlenschlamm, Lehm vermischt mit ungebrannten Brocken, welche von der Decke herabgefallen waren, und unter dem Steine, sast ganz auf dem Boden der Höhle, fand ich zwei Zähne, deren Wurzel der Mensch durchlöchert hatte, und von denen der eine ein Wolfszahn, der andere ein Rehzahn war.

Hieraus erhellt, daß der Stein auf diese Stelle gekommen, als die Troglodyten schon von der Höhle Besitz ergriffen hatten. Das aber, daß ich unter ihm keine zermalmten Knochen gefunden habe, scheint darauf hinzuweisen, daß er auf den Herd geschafft wurde, um auf ihm religiöse Ceremonien zu verrichten, wozu dem sie Ausübenden als Zeichen sciner Würde Amulette aus Elfenbein (Mammuthknochen), wie eins in Fig. 7 dargestellt ist, und aus Renthierknochen, welche ja ganz in der Nähr des Steines gefunden worden sind, dienen mochten. Es sind dies nur Muthmaßungen, für welche wir keine Beweise haben, wir wissen jedoch, daß die wildesten Bölker einen gewissen religiösen Instinkt haben, und daß ihre Oberhäupter durch Besprechen, Wahrsagen, Heilen und im Allgemeinen durch ihre höhere Intelligenz Einfluß und Bertrauen erringen, was wiederum am meisten dazu beiträgt, daß sie sich zur höchsten Macht. zur Alleinherrschaft mit dem Rechte über Leben und Tod emporschwingen. Als der Muthigste stellte er sich während einer Jagd oder kriegerischen Expedition an die Spite der Andern und konnte sich bei dieser Gelegenheit eines Scepters aus Elfenbein oder Renthierhorn als Zeichen seiner Würde bedienen. Deshalb betrachtet man auch in Südfrankreich die dort gefundenen Renthierhörner, welche mit Verzierungen, Griff oder Loch zum Aufhängen ausgestattet sind, als Commandostäbe (bâton de commendement). In unserer Höhle sinden sich keine größern verzierte Gegenstände; aber sie können ja verloren gegangen sein. Die bearbeiteten, sehr flachen und gegen 16 Centimeter langen Hörner, welche gefunden worden sind, konnten als Haarnadeln dienen, wosür sich die Herren Lartet und Chapelain ausgesprochen haben, welche ähnliche Gegenstände, sedoch aus Feuerstein und die im südlichen Frankreich in der Sordes Höhle gefunden worden sind, beschreiben. Herr Chapelain, ehemals Schiffscapitain in der französischen Flotte, hat bei den Indianern Nordsamerikas ähnliche Nadeln zum Beschitigen der Haare verwendet gesehen. Die roh bearbeiteten Hörner, welche nicht sehr platt, aber dabei lang sind, konnten unsern Troglodyten als Commandostäbe dienen.

Als ich in der Richtung des zweiten Corridors, den ich "Anochenlager" benannt habe, grub, traf ich auf einen zweiten und dritten Herd, welche gleichfalls nahezu dis auf den Boden der Höhle reichten. Dort habe ich sehr sorgfältig bearbeitete Feuersteininstrumente und außerdem Jähne und Knochen und einen untern Backenzahn vom Mammuth, Bärenknochen, Renthierhörner, welche am meisten versteinert und abgenutt waren, sowie endlich einen fast ganzen Penisknochen des Höhlenbären und von einem andern den mittleren Theil, gefunden. Im Corridore selbst habe ich noch einige große Knochen und zwei Zähne vom Mammuth, einige sehr große Renthierhörner, welche in gutem Zuitande erhalten sind, ausgegraben. Besondere Ausmerksamkeit verdient ein Mammuthzahn, welcher sich in der Wand der Höhle besindet und durch Kalkinsiltrirung vollständig versteinert ist. Es gelang mir nur mit Hülse der Brechstange, ein kleines Stück loszubrechen, während der Rest in der Wand geblieben ist.

Indem ich an der Wand immer weiter ging, gelangte ich endlich in einen zweiten engen Corridor und entdeckte, nachdem ich einige Steine beseitigt hatte, den zweiten, bisher nie besuchten Theil der Höhle. Die Wände dieses Theils sind ganz weiß und glänzen von der über sie sließenden Kalklösung; die Höhle ist theilweise mit ansgeschwemmter Erde gefüllt, welche durch eine Spalte von oben einsgedrungen ist.

Ich hoffte, daß ich hier einen Begräbnißplatz der Menschen ents decken werde, welche einst hier gewohnt haben; ich habe bis auf den Boden der Höhle gegraben, jedoch nichts gefunden. Ich mußte weiter gehen und fand beim Graben hinter der Wand rechts vom Eingange eine kleine Vertiefung, wo ich unter einer vierzölligen Schicht von Ab-

fällen und grauer Erbe einen kleinen Herb von kaum einem halben Meter Tiefe entdeckte. Er gehört der Epoche des polizten Steines an. Die Thierknochen, welche ich bei diesem Herde gefunden habe, gehören der jetigen Periode an; es sind größtentheils Knochen von Hirschen, Wildschweinen, Rehen und Ochsen; hier fand ich auch verzierte irdene Geschirre, vier Steinwerkzeuge, die nochmals bearbeitet und denen ähne lich sind, welche ich in der Wierszchower Höhle gefunden habe; endlich auch eine polirte Axt aus Diorit, die jedoch beschädigt ist. Diese auf eine verhältnißmäßig spätere Epoche hinweisende Entdeckung beweist, daß die Bemerkung des Prof. Dr. Fraas aus Stuttgart begründet war, daß nämlich einige Anochen, wie die von Hirschen, Rehen und Wildschweinen, ihm nicht so alt erscheinen, wie andere, im vorigen Jahre aus der Mammuthhöhle gebrachte. Diese jüngern Knochen konnten nämlich durch irgend einen Zufall mit den Anochen von den aus der Renthierperiode stammenden Anochen vermengt worden sein, wozu namentlich Füchse und Dachse beigetragen haben können."

Jedenfalls ist diese Entdeckung, welche dafür zeugt, daß die Höhle in der Periode des geschliffenen Steines bewohnt gewesen ist, wichtig, denn sie beweist, daß diese Höhle der Reihe nach von Troglodyten dreier auf einander folgender Spochen ohne große Unterbrechung bewohnt gewesen sei und zwar in der Spoche des Wammuth, des Rensthiers und endlich in der Spoche des geschliffenen Steines.

In derselben Höhe, in welcher der Herd aus der Periode des geschliffenen Steines liegt, hat Herr von Zawisza auch an der Wand den Langschädel ausgegraben, dessen hintern Theil er im Jahre 1873 auf der Oberfläche der Höhle gefunden, und den Prof. Dr. Virch ow während der Versammlung des archäol. Vereins in Berlin am 3. Desember 1873 eingehend beschrieben hat. Diese beiden Theile des Schädels, ohne Backenknochen, hat Herr von Jawisza zur näheren Beschreibung an Herrn Hamm in Paris gesandt.

Hefchreibung der Mammuthhöhle bezüglich des Ueberganges aus der Epoche des gespaltenen in die des geschliffenen Steines gesagt habe Unsere Troglodyten haben sich bemüht, indem sie den Feuerstein besquemer zum Fassen mit der Hand machten, bei Ansertigung längerer Gegenstände einen Handgriff zu machen, was ihnen nicht immer geslungen ist. Später sind sie auf ein anderes Mittel verfallen; sie haben kleinere Stücke aus Feuerstein in besondere Griffe aus Horn, Knochen

ober Holz gesett, welche sie hierzu zubereitet haben. Bei dem einen, wie bei dem andern Berfahren erlangten sie immer größere Fertigkeit in der Bearbeitung des Steines, sowohl um ihn für die Hand, als auch für einen besondern Griff bequem zu machen, und diese Fertigkeit führte sie endlich auf das Glätten und Schleisen des Feuersteines."

Unter den Geräthen aus Stein und Horn, welche in dieser Höhle gefunden worden sind, und deren Anzahl sich auf einige Tausend beläuft, sind alle Typen repräsentirt, außer dem Typus von St. Acheuil an der Somme. Besonders zahlreich fanden sich die Typen Woustier und Wadelaine, und zwar von den größten bis zu den kleinsten Pseilspißen. Außerdem fanden sich auch bis jest gänzlich unbekannte Formen, wie z. B.

Fig. 29.

Fig. 30.

Fig. 31,

Bertzeuge mit Handgriffen. (Fig. 29, 30 und 31.) Befondere Aufmerts samleit verdient das in Fig. 29 dargestellte Messer, an dem der Handgriff erhalten ist, während von Fig. 30 und 31 die Klingen abgebrochentsind.

Fig. 32,

Auch Fig. 32 verdient wegen der ungewöhnlichen Länge Beachtung; wir bemerken jedoch, daß in verschiedenen Gegenden Polens noch bedeutend

längere Feuersteinmesser gefunden worden sind. Im Krakauer Wuseum bestindet sich unter Nr. 257 eine im Jahre 1866 in Wichalowice Skalbmierskie gefundenes Messer (aus Porphyr), das eine Länge von 16,5 Centimeter hat.

Wenngleich diese Gegenstände noch aus der Periode des gespaltenen Steines stammen, sind sie doch ausgezeichnet bearbeitet. Fast an jedem Stücke sieht man, daß es gebraucht war; gänzlich verdorbene und gesprungene liegen zu Tausenden umher. Alles dieses beweist, daß zahl= reiche Bewohner und während langer Zeit hier angesiedelt gewesen sind. Dasselbe beweisen drei große Herde neben einander und ihre Tiefe, welche 11/4-11/2 Meter beträgt. Mit ber Kunst, Steine zu sprengen, waren die Höhlenbewohner sehr gut vertraut; ebenso verstanden sie es, die Anochen zu behandeln, um das Mark heraus zu bekommen und aus ihnen Werkzeuge und Schmuckgegenstände zu machen. Wir finden hier Renthierhörner mit Kärben und querlaufenden Zeichen, welche von Schlägen herrühren. Diese Anochen stammen von Jährlingen und sehr alten Thieren. Die Knochen der Thiere, welche jett bei uns nicht mehr leben, oder überhaupt ausgestorben sind, sind in Stückhen zerschlagen und unterscheiden sich badurch von den in der Höhle Lokjeteks gefundenen Anochen, daß in dieser ganze Skelette liegen, die Anochen derselben nicht auseinander geworfen und sämmtlich ganz, wenn auch manchmal verwittert sind. Das große Pferd (equus caballus adamiticus), welches sich sehr häufig auf den Herden aus der Epoche des Mammuth und Renthieres vorfindet, verschwindet fast gänzlich in der Periode des geschliffenen Steines. Der Director des Museums in Brüssel, Herr Dupont, hat während der Discussion auf dem Stockholmer Congresse sein Erstaunen hierüber ausgesprochen und auf diese Höhle zur Unterstützung seiner Behauptung hingewiesen.

An Stelle des großen Pferdes erscheinen neue Thiere: der gewöhnliche Hirsch, das Reh, das Wildschwein, von denen man nicht weiß, woher sie gekommen sind. Das Besänstigen und Jähmen der Thiere erfolgte wohl dort, wo sie im wilden Justande gelebt haben. Dieses erklärt uns das Verschwinden des wilden Pferdes und Urochsen (Bos primigenius). Der letztere verwandelte sich in das gewöhnliche Rind, das Wildschwein in das Hausschwein. Das Schaf, der Hund, welcher wahrscheinlich vom Schakal abstammt, die Rate, alles Federvieh, das bei uns im wilden Zustande nicht lebt, kam sichtlich mit den später herbeigeströmten Menschen aus dem Oriente in diese Vegend; der Auer-

¹⁾ Ueber die Abstammung der Kate aus Egypten vgl. Lenormant: "Die Anfänge der Cultur." I. Bd. S. 242—248. Jena bei Hermann Costenoble, 1875.

ochs (das Wisent), als der wildeste der Rindergattung, ließ sich nicht zähmen und ist zur Ausrottung verurtheilt; durch die polnischen Gesieße beschützt und gehütet, hat er sich bis jetzt in der Bialowiczer Haide erhalten; doch lebt er auch noch im Raukasus.

"Wir finden also in unsern Höhlen," fährt Herr von Zawisza fort, "die Anochen solgender Thiere. Von ausgestorbenen und jest nirgends mehr zu sindenden: den Höhlenbär und den Mammuth; von den nach Rorden und Süden ausgewanderten: das Renthier, den Polarsuchs, die Hyäne und Saigaantilope (polnisch auch Suhak); von den gezähmten, welche wild gar nicht mehr gefunden werden: das Pferd und den Urochs (Bos primigenius); von den bis jest nicht ausgerotteten: den Aucrochs, den gewöhnlichen Bär, Wolf, Fuchs, Dachs, Hasen, das Sichsbörnchen und die Maus. In der Mammuthhöhle wurden nur wenig Knochen von Bögeln gefunden. Ein Stückhen eines solchen von einem Zumpsvogel, vielleicht von einem Reiher oder Kranich stammenden Knochens ist in Figur 1 dargestellt. Da die Enden sehlen, ist es unmöglich, genaudie Species zu bestimmen, von der es stammt."

Unter einigen kleineren Anochen, an denen die Gelenktheile an den Enden erhalten sind, hat Herr Anton Slosarski auch solche gesiunden, welche dem Schnechuhn (Lagopus albus, Tetrao albus) angehören, welcher Vogel jetzt nicht mehr in den polnischen Seenen wohnt. Wir wissen, daß er nur in Gegenden mit kaltem Klima leben kann, also im Norden, oder auf den hohen Alpen und Pyrenäen. Herr von Zawisza hat diesen Vogel erst im Gouvernement Minsk unterm 53. ° 30' nördlicher Breite und 23. ° 45' östlicher Länge getroffen, wo er paarweise lebt und auf Moos unter dem Schatten eines Kieferns oder Virlenstrauches nistet. Im Sommer ist das Schnechuhn graugelb, im Vinter glänzend weiß, mit einigen schwarzen Federn im Schwanze.

"Die in der Mammuthhöhle gefundenen Knochen sind ein Beweis mehr dafür, daß das Klima, als die Troglodyten in der Höhle lebten, bei uns weit kälter gewesen ist, als jett. Gleichzeitig mit dem Menschen konnte damals das Renthier, der Polarfuchs (Canis lagopus) und das Schnechuhn leben, welche Thiere erst gegen das Ende der Eisperiode nach dem höheren Norden wanderten." 1)

¹⁾ Db das Renthier ausschließlich wegen des veränderten Alimas sich gegen den Vorden zurückgezogen hat, möchten wir bezweiseln, da wir es doch in Sibirien ziemlich tief im Süden gefunden haben. Die wachsende Wenschenzahl, das Verschwinden der großen Bälder und mit ihnen das des Renthiermooses haben währscheinlich mehr zur Verscheuchung dieses Thieres, als die Veränderung des Klimas beigetragen. Nach

Alfons Milne Edwards beschreibt und beterminirt (Mat. pour l'hist. de l'homme 1875. p. 473) 51 Bogesspezien, deren Anochen bis jest in den Höhlen des südwestlichen Frankreichs gesunden worden sind. Unter diesen Anochen sind die des Schnechuhns am zahlreichsten. Unter den jest nur im Norden sebenden nennt er auch die weiße Eule, le harfang, Nietea nivea (Bonap.), Strix nietea (Lin.), deren Anochen häusig in den Höhlen gesunden worden sind. Dieser Bogel ist in neuerer Zeit nur einmal nach Frankreich gekommen, oder hat sich vielmehr einmal dahin verirrt. In Polen kann man ihn häusiger treffen, doch nistet er dort nicht und lebt auch dort nicht beständig. Trosdem sind bis jest keine Knochen dieses Thieres gesunden worden, was man nur der geringen Anzahl der bis jest durchforschten Höhlen zuschreiben kann.

Im Allgemeinen muß man jedoch das im Auge behalten, daß man gefundene Vogelknochen nicht sofort für sehr alt halten kann, denn alle Raubthiere verbergen sich mit ihrer Beute gewöhnlich in Schluchten und Höhlen und deshalb können uns gefundene Bogelknochen sehr leicht auf Irrpfade leiten, wenn sie nicht Bögeln, die jest nicht mehr bei uns leben, angehören. Deshalb kann man auch wegen des Hahnensporns, welcher in der Zahl der 51 Bögel von Milne Edwards aufgeführt ist, in Zweisel sein, da dieser Bogel in Europa nie in wildem Zustande gelebt hat. Konnte er nicht schon in historischen Zeiten in die quartären Schichten dadurch kommen, daß er aus dem Maule eines Fuchses gefallen ist? Es ist dies um so leichter möglich, als die Raubthiere die Gewohnheit haben, überflüssige Beute häufig ziemlich tief zu verscharren. Zweifels ist das Werk über die fossilen Bögel sehr interessant und müßte zu Forschungen in dieser Richtung anfeuern. Vogelknochen, welche am Herde gefunden werden, geben uns einen hohen Begriff von der Geschicklichkeit der Troglodyten im Schießen mit dem Bogen. Wir kennen sehr ungeschickte Pseilspitzen, die sie wahrscheinlich zur Jagd benutt haben. Bielleicht waren aber auch die Bögel jener Periode (weil weniger ver folgt) weniger schen und wild und lebten auch möglicherweise in zahle reicheren Herden als jetzt, so daß auch ein weniger geschickter Schütze sie leicht erlegen konnte. ')

einer mündlichen Bemerkung des Zoologen Brehm könnte das Renthier recht gut die Breite von Berlin vertragen. Mit diesen Thatsachen stimmten auch die Angaben Cäsar's über das Vorkommen des Ren's in Deutschland.

¹⁾ Uns scheint die Annahme der Geschicklichkeit des Troglodyten im Schießen das Richtigere. Der in der Eisperiode lebende Ostjake dürfte hierfür den Beweis liefern. Er ist ein ausgezeichneter Bogenschüße und Schiffer, wie wir uns durch den Augenschein überzeugt haben.

In der Epoche des polirten Steines erscheinen: das Wildschwein, der gewöhnliche Hirsch, das Reh. Die Aufgabe des Paläontologen ist eine schwierige, doch weit schwieriger ist die des Anthropologen, der untersuchen will, welcher Volksstamm zuerst Polen bewohnt hat. Herr von Zawisza hat dis setzt erst einen und zwar einen Langschädel (in der Wammuthhöhle am Herde) aus der Periode des polirten Steins gefunden.

Bei einem im Jahre 1874 während der landwirthschaftlichen Aussitellung in Warschau angestellten Bergleiche des oberen Kinnbackenstnochens eines fünfjährigen fossilen Pferdes mit dem Kinnbackenknochen eines ebenso alten Suffolkpserdes aus dem Gestüte des Grafen Krasińskizeigte es sich, daß der erstere bedeutend größer sei.

Zeichnungen auf Anochen, Hörnern und Schiefer, welche die Rensthierepoche charakterisiren und verhältnißmäßig häufig in den Höhlen Frankreichs, Würtembergs und der Schweiz — neuestens auch in Engsland — gefunden werden, wurden bis jetzt in den Höhlen Polens nicht gefunden.

Herr von Zawisza hat einen bedeutenden Unterschied in der Farbe der Anochen aus verschiedenen Perioden constatirt; während nämlich die in den Schichten und auf den Herden der Quartärepoche gefundenen Anochen stark mit Kalk durchdrungen und dunkelgelb sind, sind die Anochen aus der Periode des polirten Steins weißer und bleiben nicht an der Junge kleben.

Hammuthhöhle mit folgender Bemerkung:

"Die fast allgemein von den Archäologen Europas angenommene Classistation der Feuersteingeräthe ist so wichtig, daß ich, selbst auf die Geschr hin, den Leser zu ermüden, ihrer noch einmal erwähnen muß. Die Steinperiode wird in zwei Unterabtheilungen getheilt, und zwar in die älteste, oder in die Epoche des gespaltenen Steins, und in die jüngere, oder in die Epoche des polirten (geschlifsenen) Steins. Indessen sinden wir in beiden Perioden gespaltene Steine, und nach der mehr oder minder gelungenen Arbeit kann man durchaus nicht beurtheilen, zu welcher Epoche man das gespaltene Stück zählen soll. Nur eine unsgestörte geologische Schicht, wenn sie genau durchsorscht wird, oder die ein Stück begleitende Fauna, d. h. sossile Knochen, können Ausschlußgeben und endgültig die Frage über die Epoche, welcher das Instrument angehört, entscheiden. So wurden gespaltene Steinwertzeuge nur in der untersten Lage der Quartärschicht, in der Schicht der runden Steine oder des Loeß gefunden, der auf ihr liegt, in der wir auf Herden oder

auch unmittelbar auf bem Boben, in Höhlen und Thälern Knochen ausgestorbener Thiere dieser Epoche finden, und diese Werkzeuge werden zu den ersten und ältesten der Periode des gespaltenen Steins gezählt. Alle andern gespaltenen Werkzeuge, wenn sie auch scheinbar zu den ältesten gehören, müssen, wenn sie auf der Oberstäche des Bodens, im Humus, Torf, auf dem Boden von Flüssen und Seen, in Gräbern und Pfahlbauten gefunden werden, der späteren Epoche des polirten Steins zugezählt werden. Diese Classisistation, welche allgemein angenommen worden ist, hat allen Nuthmaßungen, die am häusigsten keine Basis hatten, ein Ende gemacht.

In der Höhle Dkoph am linken Ufer des Flüßchens Prądnik (spr. Prondnik), welche Herr von Zawisza im Jahre 1874 das erste Mal besucht hat, entdeckte er einen Herd, der gegen 7 Weter lang und 2 Weter breit ist. Er ist aus Lehm gemacht, der durch das Feuer hart geworden ist. Diese harte Lehmschicht hatte eine Dicke von 2 Zoll (53 Willimeter).

Auf diesem Herde fand von Zawisza Anochen von Thieren aus der Periode des polirten Steins, namentlich aber ein Horn eines Auerochsen, Bähne und Anochen von Hirschen, Rehen und Wildschweinen; sieben Nadeln aus Hirsch= und Rehknochen; irdene Gefäße mit und ohne Berzierungen, denen ähnlich, welche er aus der Epoche des polirten Steins in der Mammuthhöhle gefunden hat; 14 Stück kurzer, wiederholt gespaltener Steingeräthe, denen ganz ähnlich, welche er in der Wierszchower Höhle gefunden hat. Ein polirtes Steingeräth hat er bis jett in der Höhle Okopy nicht gefunden. Diese Höhle ist sehr lang und sowohl des halb, als auch weil viele vom Gewölbe herabgestürzte Steinmassen, welche den Boden bedecken, das Durchforschen erschweren, blieb ein großer Theil derselben noch undurchforscht. Herr von Zawisza bemerkt übrigens, daß er in den Höhlen aus der Periode des geschliffenen Steins schr viele Stude eines feinkörnigen Sandsteins gefunden habe, die sichtlich zum Schleifen von Instrumenten benutt wurden, da sie auf allen Sciten abgeschliffen sind.

Von den in der Höhle Okopy gefundenen Gegenständen sind die hervorragendsten: 1. der Henkel eines thönernen Geschirrs (Fig. 33); 2. ein Theil von einem Geschirr mit Henkel und erhabenen Verzierungen in der Mitte (Fig. 34); ein thönerner Spinnwirtel (Fig. 35); ein Stück eines verzierten thönernen Gefäßes, dem in Figur 33 dargestellten ähnlich (Fig. 36), und eine zerbrochene Dioritart (Fig. 37), welche hier in natürlicher Größe dargestellt ist.

Ueber die Höhle Lokje teks berichtet berfelbe Forscher Folgendes: In unserm ganzen Lande werden von Zeit zu Zeit sehr große Unochen gesunden, welche man gewöhnlich für Mammuthknochen hält,

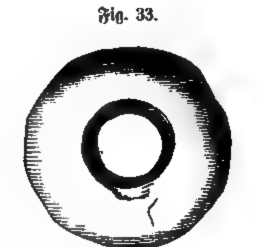


Fig. 35.

Fig. 36.

Fig. 37.

Fig. 34.

die indessen verschiedenen ausgestorbenen Thiergattungen angehören. So gehören die ältesten in der Rähe von Gebirgen ober Höhlen gefundenen Knochen zu den lleberresten des Höhlenbären (Ursus spelaeus).

Dieses Thier unterschied sich von dem jetzt noch in den lithauischen Wäldern lebenden Bären durch seine ungewöhnliche Größe, seinen gewöhnliche Größen gewöhnliche Größ

Die Höhle Lokieteks, welche im Chelmer Berge im Djeower Thale am höchsten liegt, hat den Menschen nicht als Wohnung gedient; sie war ausschließlich ein Schlupfwinkel untergegangener Thiergattungen, namentlich des Höhlenbären.

Niemand hat es gewagt, dieses Thier von dort zu vertreiben; die bis jest nicht ganz aufgeklärte Eiskataklysme am Ende der Tertiärsperiode überraschte dies furchtbare Thier in den unzugänglichen Höhlen, wo es entweder in Folge von Mangel au Nahrung und Lust, oder durch Wasser unterging. Nur seine halbverwesten Knochen, welche in den verborgensten Winkeln unterhalb der Erdoberfläche liegen, zeugen von seiner ehemaligen Existenz.

Anochen des Höhlenbären finden sich auch in ungeheurer Menge in der Höhle zerstreut. Wahrscheinlich wurden seit der Zeit Loksetek (im Anfange des 14. Jahrhunderts), gewiß aber werden seit der Zeit Stanissaus August's (in der zweiten Hälfte des vorigen Jahrhunderts) und des Geistlichen Staszie alljährlich große Mengen dieser Anochen von hier abgefahren oder weggetragen; kein Wunder also, daß, wenn man einen größern Theil eines Skelettes sinden will, man sich mühen und tief graben muß.

Am zweiten Tage nach unserer Ankunft, im Juli 1872, sagt v. Zawisza, begaben wir uns in diese Höhle und sahen uns, nachdem wir bis elf Uhr in der Nacht gegraben hatten, bei unserer Rückschr im Besitze zweier für die Paläontologie höchst wichtigen Gegenstände und zwar eines ausgezeichneten, aber mit Stalagmiten bedeckten, fast ganzen Schädels eines Höhlenbären, mit erhabener Stirn, und eines zweiten, jedoch kleineren Schädels.

Diese Entdeckung ist wichtig, denn bis jett könnte nicht mit Sicherheit angegeben werden, welcher Bärenspecies die so häufig in dieser gebirgigen Gegend gefundenen Zähne und Anochen angehören.

Dieses Thier lebte im ganzen gebirgigen Europa und in Sibirien, wenngleich es selten im angeschwemmten Diluvium in den Thälern der Seine und Somme, in unseren Ebenen aber gar nicht gefunden wird.

Um die Species, zu welcher das Thier gehörte, zu bestimmen, muß

man einen Schäbel oder einen Oberkiefer besitzen; ohne dieses kann man von gefundenen Knochen nicht sagen, welcher Species sie angehören. Hier hauste der kleinere Bär, Ursus priscus oder arctoideus, ja sogar der gewöhnliche Eisbär, Ursus arctus.

Bir wissen aus Ersahrung, daß das Weibehen der jetzt lebenden Baren einen kleineren Kopf und kleinere Pfoten, aber längere Beine hat als das Männchen. Derselbe Unterschied konnte ja auch zwischen dem Weibehen und Männchen des Höhlenbären existiren. Der Kopf allein beseitigt erst jeden Zweifel. Figur 38 stellt den in der Loksetels böhle gefundenen Schädel mit allen Charaktermerkmalen des Höhlens bären genau dar.

Der hier abgebildete Schädel hat eine Länge von 52, eine Höhe von 26 und eine Breite von 29 Centimeter, während der Schädel des Höhlenbären im Biener Museum eine Länge von 35 und eine Höhe von 26 Centimeter hat. Der Kopfeines jezigen sehr großen Bären mißt nur 41 Centimeter in der Länge, 17 Centimeter in der Höhe und 21 Centimeter in der Breite.

Fig. 38.

Der Bar, bessen Schabelverhaltnisse wir hier angeführt haben, war jedoch nicht ber größte, welcher die Loksetckhöhle bewohnt hat, benn wir weben einen Hüftknochen und einen Unterlieser gefunden, die beide einem größeren Bären angehört haben.

Bic schon gesagt, finden sich in dieser Höhle sehr viele Knochen des untergegangenen Bären; im entlegensten Theile, wo ihrer die meisten liegen, sind sie durchaus nicht mit angeschwennntem Boden bedeckt. Man lann hier sast alle Knochen eines Skelettes beisammen finden; aber die muschen ihnen liegenden Stalaktitenstücke, welche von der Decke herabzeigesallen sind, sowie auch die großen Stücke Jurakalkes und das mit Ralf geschwängerte Wasser, welches beständig einströmt, verbinden die Ihrerknochen mit den Felsenstücken und bilden so eine Stalagmitenmasse, welche das Forschen sehr erschwert.

Am Eingange der Höhle, und zwar nur auf der Oberfläche des Bodens, findet man Spuren von der Anwesenheit des Menschen der gegenwärtigen Spoche; sie sind derart, daß eine Berwechselung mit vorswischen nicht stattfinden kann.

Außer bem Sohlenbaren findet man noch in unserem Lande Anochen

anderer fossilen Thiere, wie des Mammuths, in einigen Spezien, des Nashorns, Elenthiers, Aucrochsen, einiger Arten Rinder, des Wildschweins, Pferdes, Hirsches, der Höhlenhyäne und des Renthiers. Ein Zahn der Höhlenhyäne ist in der Wierszchower Höhle gefunden worden.

Aus den in oben beschriebenen Höhlen gemachten Funden zog Herr Pawiński, Professor der Warschauer Universität, in einer öffentlichen Vorlesung folgende Schlüsse:

"Der Mensch begann also damals schon sich über die Stuse der niedrigsten Entwickelung zu erheben. Es ist nicht schwer, sich seine Ums gebung vorzustellen. Er lebte damals noch nicht in einer organisirten Gesellschaft, sondern fast vereinzelt mit seiner Familie. Gesahr drohte ihm von allen Seiten; wilde Thiere umringten ihn. Man konnte den Hunger nicht mit Erzeugnissen des Ackerbaues, sondern nur mit dem Fleische der seindlichen, wilden Thiere stillen, welche den Menschen ums ringten. Der Kamps um's Dasein, in der wahren Bedeutung des Wortes, absorbirte alle Kräfte, die ganze Zeit des Menschen; die Noth erweckte den Geist der Ersindungen, sehrte ihn Alles und trug somit zu seiner Entwickelung bei.

"Bei dem Mangel aller wissenschaftlichen Grundlagen vermögen wir noch nicht alle Stusen der Entwickelung der Civilization dieser Menschen, deren Spuren in der Wierszchower Höhle entdeckt worden sind, anzugeden. Für jetzt können wir uns mit den Ueberresten des gnügen, welche unzweiselhaft das Dasein des Menschen selbst für diese Beriode deweisen. Wir sinden übrigens auch noch andere, sehr altersthümliche Spuren der Thätigkeit des Menschen, sogenannte Ansiedelungen mit steinernen Gegenständen; aber wir vermögen nicht anzugeden, wie viele Jahrhunderte, wie viele Jahrtausende seit jener Zeit entslohen sind, in der der Mensch die Bearbeitung des Steins vervollkommnet hat. Die Forschungen und Entdeckungen der letzten Jahre führen zu dem Schlusse, daß die Steinperiode am mittleren Weichsellause sehr lange, vielleicht dis zu Christi Gedurt gedauert habe; die Civilisation hat hier also nur langsam Fortschritte gemacht."

So umständlich wir die im polnischen Gebiete befindlichen Höhlen behandelt haben, zu denen uns ein verhältnißmäßig reiches Material vorliegt, so kurz können wir uns bei Besprechung der russischen Höhlen fassen, da in dem ziemlich umfangreichen archäologischen Material, das wir angesammelt haben, sich nur eine einigermaßen eingehende Beschreibung der in den Katakomben von Kertsch gemachten Funde besindet. Außerdem besitzen wir eine kurze Zeitungsnotiz über unters

irdische Höhlen in Berdiczow, aus welcher wir jedoch folgern müßten, daß diese Höhlen nicht der eigentlichen vorhistorischen Epoche angehören. Die gewiß aus vorhistorischen Zeiten stammende "Peschtschera" (Höhle) in Rijow, die Ratakomben der orthodozen Kirche, sind für den prosanen Forscher ebenso unzugänglich, wie die römischen Katakomben, wohl deshalb, weil eine genaue Durchforschung derselben den Volksglauben an die Heiligen, welche dort bestattet sind, erschüttern würde. Wir müssen uns also mit dem begnügen, was wir einstweilen besitzen, und bieten dem Leser die Beschreibung der Katakomben von Kertsch nach einem im Juliheste (1876) des "Wiestnik Jewropy" veröffentlichten Artikel.

Der lette Bericht der archäologischen Gesellschaft, der am Ende des vorigen Jahres erschienen, heißt es in diesem Artikel, enthält am Schluß eine Untersuchung Stassow's über die im Jahre 1871 in Acrtsch entdeckten Katakomben mit Frescomalereien, ein Thema, das noch auf lange Zeit für gelehrte Untersuchungen ein ergiebiges Gebiet sein wird.

Die bisher im alten Panticapäum aufgefundenen Schäße, mit welchen die einzig dastehende Abtheilung von Kertsch in der Kaiserlichen Eremitage . zu St. Petersburg bereichert worden ist, haben hinlänglich auf das einstige Borhandensein von zwei verschiedenen Elementen in der Bevölkerung Tauriens hingewiesen, auf ein eingewandertes und ein ein= geborenes. Die gleichzeitige Existenz beider vom 6. Jahrhundert bis auf Christi Geburt scheint kaum einem Zweifel zu unterliegen. Nachdem die Griechen ihre Sitten, ihre Mythen und ihre Kunst auf den Limmerischen Bosporus verpflanzt, verschwand das barbarische Element durchaus noch nicht und bewahrte seinen Charakter auch dann, als cs, dem Einfluß der griechischen Cultur sich zu entziehen nicht im Stande, von derselben Manches entlehnt hatte. Häufig sind beide Elemente gar nicht zu trennen. So finden sich in den barbarischen Gräbern von Kertsch zuweilen Arbeiten griechischen Ursprungs, und die griechischen Künstler entlehnten wiederum ihre Stoffe dem Leben der Barbaren. Ran braucht nur an die bekannte Scene, die Zähmung eines Pferdes darstellend, auf der Base von Nikopolis, an die Kriegsscenen, welche die Elektrum=Base in der Eremitage schmücken, zu erinnern.

Durchaus barbarischen Charakters ist nun die 1872 entdeckte Katastombe. Das Vorhandensein der Katakomben auf Kertsch war schon lange bekannt, man wandte ihnen jedoch wenig Ausmerksamkeit zu, weil die Ausbeute an Kunstgegenständen in Folge früherer Beraubungen eine

schr geringe ist. Stassow weist tropdem auf die Wichtigkeit ihrer Unterssuchung hin, weil die Malereien daselbst Scenen, Persönlichkeiten und Nationaleigenthümlichkeiten darstellen, die auf den sonst aufgefundenen Ueberresten von Malereien dort nicht angetroffen worden. Stassow hält dafür, daß sie, die Lücken der Geschichte dieser Epoche ausfüllend, beredte Zeugen einer fast vor zwei Jahrtausenden untergegangenen Nationalität sind und durchaus keinen griechischen Charakter haben.

Längs des Abhanges des Mithridatesberges zum goldenen Kurgan zicht sich eine Bodenerhebung in Gestalt eines Bergrückens von verschiedener Höhe hin. Unter der oberen Erdschicht ist Gestein gelagert, dem dann eine Lehmschicht folgt. Diese geologische Beschaffenheit zeigt sich zur Errichtung von Katakomben ganz besonders geeignet, und auf der bezeichneten Stelle sinden sich denn auch sowohl die schon in früherer Zeit entdecken Katakomben, wie auch die, welcher Stassow seine Untersuchung gewidmet. Die Fresken, durch welche diese Katakombe, wie gesagt, vor Allem bemerkenswerth, bedecken die Wände des etwa 2 Arschin hohen und 11/2 Arschin breiten, unterirdischen Sanges, der vom Eingang in's Innere sührt, wie auch die Decke.

Wir folgen nun der Untersuchung Stassow's. Die Leichname in Geftein zu betten ist eine specifisch semitische Sitte, die mit vielen anderen auf die arischen Völker in Kleinasien, während der langen Nachbarschaft dieser beiden Bölkerstämme, übergegangen ist. Wie groß auch der Einfluß der Griechen vermöge der hohen Stufe ihrer Cultur gewesen sein mag, auf die Bestatzungsart der Todten erstreckte sich derselbe nicht. Während die Griechen ihre Todten verbrannten oder in Holz= und Steinfärgen oder Sarkophagen in ein ziemlich flaches und gewöhnlich enges Grab senkten, auch wohl darüber aus behauenen Steinen ein Grabmal mit stufenweise aufsteigendem Gewölbe errichteten, blieben die Völker asiatischen Ursprungs ihrer Bestattungsart treu. So auch in der Krimm, wo die Katakomben in ihrer inneren Anordnung, bei ganglicher Abwesenheit gewölbter Ornamente, einen vollständig kleinasiatischen Charakter tragen. Den einzigen Schmuck bilden die Malereien, welche in vieler Hinsicht benen auf Denkmälern bes Ostens analog sind. So sind z. B. die Bordüren, welche die Wandmalereien der 1872 entdeckten Ratakombe einfassen, denen auf assprischen Denkmälern sehr ähnlich. Besondere Aufmerksamkeit verdient der ornamentartige Fond, der aus grünen Blättern und herzförmigen, dunkelrothen und blagrothen Blumen gebildet wird und die Wände, die Decke und alle leeren Stellen der Bilder füllt. Dergleichen Ornamente finden sich auch auf den Dentmälern von Ninive, Persepolis und aus der letzten Zeit der Sassaniden. Hinsichtlich dessen, was sie darstellen, schwanken die Ansichten, bald werden sie für Rosen, bald für Epheus oder Kleeblätter gehalten. Es scheint aber sestzustehen, daß diese Blumen und Blätter im Osten eine religiöse Bedeutung hatten. Wir wagen nicht zu entscheiden, ob der Autor im Rechte ist, wenn er in diesem Ornament die ersten Ansänge der Zeichen sieht, durch welche auf unsern Spielkarten die Farbe besstimmt wird.

Auch Kreise und Sterne in verschiedenen Farben kommen als Trnamente vor. Nach Stassow's Meinung weisen namentlich die Sterne, die in zwölf Strahlen auslausen, auf asiatischen Ursprung hin, da die griechische Kunst zwölfstrahlige Sterne nicht kennt, solche aber wohl auf asiatischen Denkmälern zu finden sind.

Die Bilder, auf welchen menschliche Figuren vorhanden, stellen ohne Ausnahme Kriegsscenen dar. Auf einem Bilde marschiren Krieger, mit Lanzen, Schwertern und Schilden bewaffnet, unter Anführung eines Rannes von hohem Wuchs, der in der Hand eine Art Kriegsfahne hält.

Ein anderes Bild stellt vier diesem ähnliche Krieger, zwei zu Pferde, im Kampfe mit drei berittenen Feinden dar, die ein anderes Aussehen und andere Waffen haben.

Auf einem dritten Bilde wieder sieht man eine Figur zu Pferde, die einen Gegner zu Fuß mit der Lanze angreift. Dieser Lettere hat wiederum einen andern Thpus:

Nach Stassow's Ansicht hat man hier die Then von drei versichiedenen Nationalitäten und die Darstellung der Thaten des Kriegers, der in dieser Katakombe beigesetzt ist. Einige der dargestellten Personen glaubt Stassow für Eingeborene Panticapaeums halten zu dürfen; hinsichtlich der drei Berittenen aber, wie auch des Kriegers zu Fuß auf dem dritten Bilde, der langes dunkles Haar und einen gleichen Bart hat, kommt er zu keinem Schluß.

Sich der griechischen Kunst zu nähern, scheinen die Darstellungen von geflügelten Knaben, welche an die Genien der Griechen erinnern können. Doch schon die runde Gesichtsbildung derselben — ganz wie bei den Männern auf den Vildern, welche Stassow für Panticapäener hält —, der mit Gewändern vollständig bekleidete Körper, die schwarze Färbung der Flügel, alles das weicht von der Darstellung der griechischen Genien vollständig ab und weist auf asiatischen Ursprung hin. In den Zeichnungen der persischen Handschriften, selbst in denen einer späten Epoche sinden sich diese sogenannten Genien oder Engel gewöhnlich

in demselben Costüme, wie die eben geschilderten in der Katakombe von Kertsch.

Als Resultat der Untersuchung ergäbe sich: Die Katakombe ist unbestreitbar zum Bestattungsort eines panticapaeischen Kriegsführers bestimmt gewesen. Der hohe Wuchs, der eine der Figuren auf allen Bildern auszeichnet, die besonderen Zierrathe, die er an seiner Kleidung hat, lassen ihn unter seinen Begleitern hervorragen. Aller Bahrscheinlichkeit nach war zu häupten bes Sarges, der in einer Bertiefung der hintern Wand seinen Platz hatte, ein Löwe mit erhobener Tate und ein geflügelter Anabe, der ein Bögelchen in der Hand hielt al fresco dargestellt, vielleicht das Symbol der Jagd auf Raubthiere und Bögel. Die Freske zunächst dem Sarge enthielt einen mit Thieren gefüllten Park oder Wald. Am Fußende ist ein Auszug auf Kriegsthaten zu erkennen. Ueber bem Haupte erglänzen Sterne. Zu beiden Seiten der Vertiefung der hintern Wand sind die oben beschriebenen Kriegs scenen abgebildet. Die andern Wände sind mit Thieren, mit Bäumen auf dem schon beschriebenen Fond von Blättern und Blumen, mit geflügelten Anaben mit Guirlanden, die Decke mit Sternen, Bögelchen und Guirlanden bedeckt. Hinsichtlich der Guirlanden bleibt zu bemerken, daß sich solche auch in christlichen Katakomben finden und wahrscheinlich Bestattungsattribute sind.

Die Bestimmung der Zeit, aus welcher diese Katakombe stammt, ist nur annähernd bei Vergleichung mit andern Katakomben möglich, in welchen Münzen einer bestimmten Periode, oder Basreliefs mit chronologischen Angaben gefunden worden sind. Und darnach reicht die Errichtung dieser Katakombe in die ersten Jahrhunderte unserer Zeitrechnung zurück, etwa in die Periode zwischem dem 1. und 4. Jahrhundert. Es ist das die Zeit, wo sich unter den Eingeborenen asiatischen Ursprungs gewissermaßen eine Emancipation von der Cultur vollzieht, welche ihnen die jonischen Griechen im 6. Jahrhundert v. Chr. gebracht. Daß überhaupt der Hellenismus hier nicht vollständig Wurzel gefaßt hatte und besonders in den ersten Jahrhunderten unserer Zeitrechnung zurückgedrängt wurde, geht aus der großen Menge von Namen iranischer Wurzelbildung 1) hervor, die auf den Aufschriften der Gräber und anderer Denkmäler gerade zu dieser Zeit in einer Fülle vorkommen, wie in keiner andern Periode der griechischen Herrschaft auf der Halbinsel. Me

¹⁾ Daß hier in Südrufland auch Iranier wohnten, welche den Skuthen gleichzussehen sind, hat jüngst auch Fligier betont: Zur Skuthenfrage im VII. Bd. der Mittheilungen der anthropologischen Gesellschaft in Wien.

weiteres Argument dient auch die gänzliche Abwesenheit von Gegensständen, die irgendwie den Charakter griechischer Kunst und griechischen Styls an sich tragen. Selbst in den Erdgräbern, in welchen die ärmern Eingeborenen bestattet wurden, sehlen jegliche Gegenstände griechischen Ursprungs, und Stassow kommt daher zu dem Schluß, daß nur in den echt griechischen Gräbern auf eine Ausbeute an griechischen Kunstsgegenständen zu hoffen ist. Von dem Umschwung, der in den ersten Jahrhunderten unserer Zeitrechnung unter der eingeborenen Bevölkerung in Panticapäum eingetreten, zeugen auch die ausgesundenen Münzen. Bom 4. Jahrhundert dis zu Christi Geburt tragen sie den Stempel griechischer Kunst, die der ersten vier Jahrhunderte n. Chr. dagegen alle Anzeichen assatischer Verfertigung und assatischen Stils.

Wodurch ist die Verdrängung des Hellenismus veranlaßt worden? Bodurch wurde das Erblassen einer höheren Cultur vor einer barbarischen bewirkt? Staffow glaubt die bewirkende Ursache in der Erobernng des Bosporus durch Mithridates zu sehen. Mithridates von Pontus er= scheint als der Vertheibiger und Regenerator des alten Asiens, der sich mit vielem Talent gegen die Angriffe Europas wehrte. Die ihn leitenden Gesichtspunkte waren die von fast ganz Asien, und bald standen deshalb viele asiatische Länder, die von Europa aus Gewalt erlitten, zu ihm, weniger eine Wiederherstellung ihrer Selbstständigkeit erwartend, als vielmehr eine Wiedergeburt der asiatischen Nationalität. Zu der Zahl dieser gehören auch die Bewohner des Bosporus. Sie waren die ersten, die in die Reihen seiner Truppen traten und mit seltenem Muth gegen die Römer, die Feinde des gemeinsamen Baterlandes, kämpften. siegten die Römer, aber der Aufschwung des asiatischen Elements war ein bleibender und hatte während vier Jahrhunderte Bestand. Der Gin= fall der asiatischen Horden zur Zeit der Bölkerwanderung erst bereitete ihm ein Ende.

Weitere Aufschlüsse dürften von der Untersuchung der andern Katakomben zu erwarten sein.

Wenn, was wir hier nicht untersuchen können, die Schlüsse Stassow's richtig sind, würden wir die Katakomben von Kertsch wohl nicht zu den eigentlichen, voin prähistorischen Menschen bewohnten, oder zur Bestattung seiner Todten benutzten Höhlen zählen können; für die Gegend jedoch, in welcher sie sich befinden, sind sie insofern prähistorisch, als die geschriebene Geschichte über sie schweigt, und die in ihnen entdeckten Frescogemälde für uns nur den Werth von Hieroglyphen beanspruchen können.

lleber die Berdhezewer Katakomben bringt der "Kijewlanin" einen längeren Artikel, dem wir Folgendes entnehmen:

Im Jahre 1867 berührte die Ortshauptverwaltung die Frage über die Gänge unter der Stadt, welche eine Art Katakomben bilden, zu deren Erforschung der Gouverneur von Kijew eine besondere Commission ersnannt hat. Zu den Witgliedern dieser Commission gehören: der städtische Architekt und das Witglied der Untersuchungscommission für politische Angelegenheiten, Oberstlieutenant Kopański.

Auf Grund der ausgeführten Forschungen ist die Commission zu der Ansicht gelangt, daß die ganze Stadt Berdyczew auf unterirdischen Bangen stehe. Sie erläutert viele Einzelnheiten, welche bis jest Begenstand unsicherer Sagen, häufig auch übertriebener Erzählungen waren. Die von Kopański ausgeführten Forschungen haben ergeben, daß die Berdyczewer Katakomben finstere, feuchte und kalte Gänge seien, in welchen man sich nur mit Licht zurechtfinden kann. Ginzelne dieser Gänge sind unmittelbar im Boden ausgehöhlt, andere aber sind ge= mauert; in den Wänden befinden sich Nischen. Manchmal kreuzen sich diese Bänge, andere enden wiederum in vierectigen oder runden Sälen, wenn man so nicht große unterirdische Räume nennen will, an welche die Gänge stoßen. Die alten Bewohner Berdyczews behaupten, daß diese unterirdischen Gänge um 1648 gemacht worden sind, zur Zeit ber Einfälle der Tataren und ihrer Kämpfe mit den Zaporoger Rosaken unter Chmielnicki. Diese Gänge, sagen die Alten von Berdyczew, waren den Kosaken nothwendig, um aus dem Walde, den sie besetzt hatten, und der sich ganz in der Nähe der Stadt befand, an das Flüßchen Gnilopiata gelangen und bort Wasser schöpfen zu können.

Herr Kopański bestreitet die Begründung dieser Angabe, denn die Zaporoger hatten einige Werft hinter ihrer Stellung einen Bach, der noch heute existirt; sie waren also durchaus nicht gezwungen, um Wasser zu erhalten, eine solche Riesenarbeit auszusühren und so ihre Position mit der Gnilopiata durch Gänge zu verbinden, deren Länge im Ganzen gegen 400 Werst (gegen 57 Weilen) beträgt. Er meint, die Zaporoger hätten wahrscheinlich diese unterirdischen Gänge gemacht, auf daß sie ihnen in der Gesahr als sichere Zusluchtsstätte dienen, in welcher sie sich vor den Tataren verbergen können, die, wenngleich sie Chmielnicki im Kampse gegen Polen beistanden, Freund und Feind während ihrer Rücksehr nach der Krimm gleichmäßig beraubten und mordeten, und beider Dörfer den Flammen übergaben. Der älteste Gang zieht sich vom Hause Chassa Landy's (wo noch vor 200 Jahren Wald war) bis an

das Haus Zieliński's unter dem ganzen Kathedralplat hin, und wennsgleich er in der Richtung nach dem Flusse gegraben sein soll, weicht doch seine zweite Hälfte bedeutend von dieser Richtung ab. Die Länge dieses einen Sanges beträgt 75 Arschin (Berl. Ellen), seine Höhe $2^{1/2}$ und seine Breite 2 Arschin.

Wir unsererseits versuchen keine Deutung dieser räthselhaften Katakomben; die Erklärung derselben im Sinne der alten Bewohner Berdyczews erinnert uns an die Erklärung, welche das Volk von den Ring- oder Burgwällen giebt, die es "Schwedenschanzen" nennt, und deshalb genügt uns obige Erklärung nicht.

Die Frage über den Höhlenbewohner selbst, d. h. über die Rasse, welcher er angehört hat, ist die jest noch nicht entschieden und dürfte wohl kaum je mit Sicherheit entschieden werden. Als bestimmt kann jedoch angenommen werden, daß er nicht der jest in Europa dominirenden arischen Rasse angehört habe. Im lebrigen versweisen wir auf Sir John Lubbock's "Die vorgeschichtliche Zeit") (Th. II, S. 23 u. sf.) und auf den Artikel "Gedanken über den llrssprung und das Leben des europäischen Höhlenmenschen" von Dr. Weinland in N. I. der "Natur" für 1878. Die Schilderung Dr. Weinland's stimmt genau mit der Schilderung des Prof. Pawiński übersein und unterstützt unsere a. a. D. ausgesprochene Ansicht, daß der jetzige Bewohner Europas nicht vom Höhlenbewohner abstamme.

In neucrer Zeit berichtet jedoch Niemirowitsch=Dantschenko,2) daß in der Petschora-Tunder sich sehr gut erhaltene Höhlen, sowohl in Bergen als an Flußusern befinden, welche dem untergegangenen, anzgeblich sinnischen Bolksstamme der Tschuden zugeschrieben werden, der von den Samojeden ausgerottet worden ist. Wir übergehen hier die tragische Schilderung des heroischen Kampses, in welchem dieses nordische Culturvolk untergegangen ist, bemerken jedoch hier, daß in den Höhlen, welche dem tschudischen Bolksstamme zugeschrieben werden, nicht allein Scherben irdener Geschirre, sondern auch Schmiedeessen, zertrümmerte Gußsormen, zerbrochene Geräthe und Instrumente aus Eisen, Bronze und Kupser gefunden werden. Da die jetzigen Bewohner der Petschora-Tunder, die Samojeden, von der Bearbeitung der Metalle keinen Bezgriff haben, überhaupt aber ein Nomadenvolk sind, auch selbst die Höhlen und die in ihnen gefundenen Gegenstände den "Tschud;" zuschreiben,

¹⁾ Uebersetzt von Th. Passow. Jena, bei Hermann Costenoble, 1874.

²⁾ Strana choloda (Das Land der Kälte). Petersburg, bei Wolf, 1877.

welches Bolk sie nicht wie die Loparen (Lappländer) für ein legendäres halten, oder ihm gar, wie diese, die Rolle von Kobolden zuschreiben, können auch wir wohl annehmen, daß die Höhlenbewohner der Petschora-Tunder wirklich dem Tschuder Volksstamme angehört haben, von dem so viele Denkmäler in Sibirien gefunden werden. Sinc genauc Ersforschung der Höhlen in der Petschora-Tunder würde vielleicht ein besbeutendes Licht auf den Höhlenbewohner Europas überhaupt wersen. Wir glaubten aus diesen Gegenstand hier hinweisen zu müssen, ohne jedoch weiter auf ihn einzugehen, da Dantschenko archäologisches Waterial nicht bietet.

3meites Rapitel.

Pfahlbautenfunde.

Großes Aufschen erregte die im Jahre 1853—1854 gemachte Entstedung der Pfahlbauten in der Schweiz, welche dis jest so vielsach beschrieben worden sind, daß wir uns füglich hier nicht eingehender mit ihnen zu beschäftigen brauchen. Seit jener Zeit widmete man diesem Gegenstande eine immer größere Aufmerksamkeit, und bald wurden auch die Ueberreste, oder sagen wir doch die "Ruinen von Pfahlbauten" in vielen andern Gegenden Europas entdeckt, und die lange für Fabel gehaltene Wittheilung Herodot's, daß in Päonien (Thracien, dem heutigen Rumelien) ein Menschenstamm hause, der seine Wohnungen auf dem Wasser erbaut, erhielt durch neuere Forschungen ihre volle Bestätigung.

Seitdem man durch die Entdeckungen in der Schweiz zu der Ge= wikheit gelangt war, daß die in den Scen befindlichen Pfähle Ruinen ebemaliger menschlicher Wohnungen seien, wurde diesem Gegenstande eine größere Aufmerksamkeit als bisher gewidmet, und es wurden nach und nach ähnliche Ruinen in den Seen und Torfbrüchen Schottlands, Irlands, Norditaliens, Frankreichs und Mecklenburgs entdeckt. Im Allgemeinen sind jedoch diese Forschungen aus naheliegenden Gründen immer sehr beschränkt geblieben; die Entdeckungen folgten einander nur allmählig und langsam, und die meisten verdanken wir glücklichen Zu= Dieses sporadische Auffinden von Pfahlbauruinen wurde die Beranlassung, sie einem besondern "Pfahlbauvolke" zuzuschreiben, dessen hypothetische Existenz wohl jett, nachdem auch schon in verschiedenen Gegenden der Erde noch heute existirende Pfahlbaubewohner entdect worden sind, kein Forscher mehr zu vertheidigen wagt. In ganz Europa hat der auf einer niederen Culturstufe stehende Mensch seine Wohnung auf Pfählen erbaut, da derzeit Spuren solcher Wohnungen bis weit nach dem Osten Europas hin entdeckt worden sind. Erforscht sind bis jest — so viel uns bekannt — erst zwei und zwar die Pfahlbauten im Czeszewer Sec, im Kreise Wongrowiz, Provinz Posen, und im Torsmoore von Kwaczała in Galizien. Was die einschlägliche Literatur bietet, wollen wir hier mittheilen. 1)

1. Die Pfahlbauten im Czeszewer Sec.

Im Jahre 1871 veröffentlichte Dr. Karl Libelt im "Tygodnik Wielkopolski" (Großpolnisches Wochenblatt) einen längern Artikel über die Pfahlbauten im See von Czeszewo, einem ihm gehörenden Rittergute. Wir entnehmen diesem Artikel Folgendes:

Das Rittergut Czeszewo im Wongrowizer Arcise, auf halbem Wege zwischen Wongrowiz und Exin, ist eine der ältesten Ansiedelungen dieser Gegend. Es war immer ein Kirchborf und die Grodacten in Exin enthalten die Uebereinkommen über die Grenzen und über den Sec, welche bis gegen das Ende des 14. Jahrhunderts getroffen worden sind. Die Kirche, welche wohl einige Male abgebrannt ist, besitzt keine Documente, aus denen etwas über die Gründung und Schicksale Czeszewos entnommen werden fönnte. Dieses Dorf hatte einst mit den Borwerken Greziny und Rujawki ein Hypothekenfolium. Es liegt in einer Niederung an einem großen See, ist theils von weitläufigen Torfmooren, theils aber auch von nassen Wiesen umgeben. Jenseits des Sees ist die Czeszewer Riederung von den Hügeln von Wisniewo, Smuszewo, Podolin und Bapno umgeben; auf der entgegengesetzten Seite ziehen sich die Hügel von Lukowo, Worakowo, Czerlin, Panigrodż und Stołężyn hin. Die Gegend ist auf viele Meilen in der Länge und Breite sehr reich an Bicjen.

Es war dies noch im Anfange des 12. Jahrhunderts ein Grenzjtrich zwijchen Polen und Pommerellen, den sich beide Bolksstämme itreitig machten; erst Boleslaus Schiesmaul (1125) eroberte das vier Reilen von Czeszewo entsernte seite Rakel, untersochte die Pommerellen und zwang sie zur Annabme des Christenthums.

Alles weist darauf bin, daß die Cultur dieser Gegend nicht in serne Epochen binaufreicht. - An der Grenze Pommerellens, wo das Heiden:

[&]quot; Jur Completitung dienen die Mittbeilungen Birchem's über die nördlichen Piablbaufunde in der A Beriammlung der deurichen Antdropologien zu Constanz: vol Correspondenzblatt für Antdropologie, Eidnelogie und Urgeichichte 1-77, Nr. 11, S. 180–189.

Man febr auch berichte v Sabervelt. Die Landelswege der Griechen und Nomer nach den Gestaden der Balteiden Meerek. Teurid von Alden Rohn. Berlag von Permann Conenedie. Jena 1877.

thum bis spät im XII. Jahrhundert herrschte, bedeckten weitläufige Bälder, Brüche und Moore die Oberfläche. Nur hin und wieder lag eine kleine Ansiedelung, welche wahrscheinlich von Jägern und Fischern bewohnt war, und wenn man in andern Gegenden Polens Spuren findet, daß heute Bälder ehemals cultivirte Flächen bedecken, so bemerkt man in der Gegend von Czeszewo, wie überhaupt im ehemaligen Grenz= striche zwischen Polen und Pommerellen nichts Aehnliches. Im Gegentheile beweist die Oberfläche der Hügel, welche verschiedentlich durch Senkungen und Vertiefungen unterbrochen sind, daß hier der Ackerbau taum seit einigen Jahrhunderten bekannt sei, und überall findet man Spuren der nicht seit lange verschwundenen heidnischen Bewohner. Es ist dies die Gegend der Begräbnisplätze, welche vom polnischen Bolke "Žale" (Trauerplätze) genannt werden. Es sind dies kleine Hügel, auf welche vier große Steine geschleppt worden sind, um die herum eine größere Anzahl kleiner Steine liegt. Wenn ein solcher Hügel aufgegraben wird, findet man in demselben ungebrannte Töpfe mit Asche aus verbrannten Knochen. Es scheint, sagt Dr. Libelt, daß dies die Grabhügel der Gemeindehäuptlinge oder Priester seien. Ein großer Theil dieser Gräber ist bereits zerstört und ihr Inhalt in ver= ichiedene Gegenden gesandt. Doch findet man ihrer immer noch einige. So ist bei Dobieszewko, 11/2 Meilen von Czeszewo, noch ein ganzer Begräbnißplat erhalten.

Bezüglich der Czeszewer Pfahlbauten sagt nun Dr. Libelt:

"Der Czeszewer See hatte vor 30 Jahren einen Umfang von 450 magdeb. Morgen. Jett leiten Gräben eine Menge Wasser ab, und deshalb ist seine Obersläche um 100 Morgen und sein Wasserstand um 2 Fuß verringert worden. Ein slüchtiger Blick zeigt jedoch, daß einst die ganze Niederung zwischen Wisniewo, Smuszewo und Podolin einerseits und Morakowo, Czerlin und Stokeżyn andererseits von Wasser bedeckt gewesen ist, das in die bei Obornik in die Warthe mündende Welna abgeslossen ist.

Die Czeszewer Pfahlbauten reichen nicht in die entlegenen vorshistorischen Zeiten, in welchen die bezeichnete Niederung ein Wasserbecken war, von dem nur Torflager und Lager von Muschelkalk übrig geblieben sind; sie gehören einer weit spätern, aber immer vorhistorischen Periode an und beschränken sich, wie wir gleich sehen werden, auf den engen Kreis des heutigen Sees.

Der Sec hat eine Länge von 545 Ruthen; sein südwestliches Ende reicht bis an die Grenze von Czeszewo und Wiśniewo, sein nordöstliches bildet die Grenze zwischen Czeszewo, Rujawka und Smuszewo. In diesem Theile hat man die lleberreste von Pfahlbauten gefunden. **(F3**) hat sie früher Niemand bemerkt, aber die Fischer beklagten sich immer über Hindernisse, an welchen ihre Netze zerrissen. Als jedoch Graben zu beiden Seiten des Sees geschlagen worden waren und der Wasserspiegel durch den Abfluß bedeutend erniedrigt worden war, traten die Röpfe eichener Pfähle beutlich aus dem Wasser hervor, und man sah, daß sie in den Boden des Sees eingerammt waren. Die Bewohner der Umgegend zogen diese Pfähle heraus. Die aus dem See gezogenen Baumstämme wurden getrocknet und als Brennholz benutt. Eine große Anzahl von Pfählen wurde in dieser Weise vernichtet, und die Bertilaung der Spuren eines größern Pfahlbaues in der Provinz dauerte so lange, als die Gräben das Wasser aus dem See leiteten. Als diese Gräben nach und nach verschlammten und endlich ganz einstürzten, hörte der Abfluß des Wassers auf, sein Niveau erhob sich wieder und die Bewohner stellten das Ausziehen der Pfähle ein. Da jedoch in Folge der zunehmenden Steigerung des Wasserspiegels nicht nur die angrenzenden Wiesen versumpften, sondern auch das Wasser bis in den Juni hinein auf den Feldern stehen blieb, bildete sich im Jahre 1868 ein Berein der Interessenten, welcher zu beiden Seiten des Secs einen 2 Meilen langen Graben (vom Dorfe Zurawa bis Lastownica) schlug. Eine Folge hiervon war, daß der Wasserspiegel des Sees um 2 Juß erniedrigt wurde und nicht nur die Pfähle, sondern auch die ehemalige Bohlenbedeckung, die mit der Zeit herabgestürzt war, sichtbar wurden. Diese Bohlen, welche einen 5—6 Fuß breiten Fußboden gebildet hatten, waren so fest durch die Pfähle mit einander verbunden, daß sie nach vielen Jahrhunderten noch zusammenhielten und nur mit Dube auseinander gerissen werden konnten. Wan bemerkte übrigens weder die Spur eines Nagels, noch auch einer andern Art von Berbindung. Aber auch diese Denkmäler entlegener Zeiten wurden eine Beute der Diebe; sie wurden von den Bewohnern der Dörfer Rujawka und Smuszewo, welche dieser Stelle näher liegen als das vom See weit ab liegende Czeszewo, als Brennholz benutt.

Die Pfähle sind einfache, 4—6 Joll breite Eichenplanken, welche 3—5 Fuß tief in den Boden gerammt sind und 1—6 Fuß über denselben hervorstehen, was von der größern oder geringeren Tiefe der Stelle des Sees, wo sie eingerammt sind, abhängt. In der Nähe des Users sind sie kürzer, serner vom User länger. Es ist sichtbar, daß der Wasserspiegel das Waß für die Höhe der Pfähle bildete. Sie sind

reihenweise in einer Entfernung von 4 Fuß von einander in den Boden gerammt, durch die Zeit geschwärzt, äußerlich vom Wasser erweicht, doch ist der Kern noch hart und fest. Die Köpfe scheinen von den Wellen abgespült und abgebrochen zu sein.

Die Fläche, die diese Pfähle einnehmen, ist nicht groß; es scheint, daß sie nicht über einen magdeburger Worgen beträgt. Alle Pfähle sind in der Richtung von Wisniewo nach Rujawka geneigt, in welcher Richtung gewöhnlich während eines Sturmes die Wogen treiben. Der Bohlenbelag ist aus verschiedenen Holzgattungen, gegen zwölf Fuß lang und, wie schon gesagt, 5—6 Fuß breit. Iest liegt er in den verschiedensten Richtungen zwischen den Pfählen auf dem Boden des Sees und ist stellenweise mit Schlamm oder Sand bedeckt. Der größte Theil diese Bohlenbelages, namentlich aber der, welcher sich über tieseren Stellen befunden, ist wahrscheinlich auf der Obersläche des Sees gesichwommen und längst verbrannt; nur der Bohlenbelag über seichten Stellen, in der Nähe des Users, wurde vom Sturme herabgerissen, gestieth zwischen die Pfähle und wurde dort als Denkmal längst versgangener Zeiten ausbewahrt."

Riemand hatte eine Ahnung von dem Dasein dieser Pfähle und des zu ihnen gehörenden Bohlenbelages. Dr. Libelt selbst glaubte, als er nach Erniedrigung des Wasserspiegels das erste Wal die Köpse der Ballen aus dem Wasser hervorragen sah, es seien dies Pallisaden aus Kriegszeiten, welche Cavallerie verhindern sollte, die nicht tiesen User zum lebersehen über den See zu benutzen. Er wurde um so mehr zu dieser Annahme verleitet, als auf der Südseite des Sees, auf dem Territorium von Smuszewo, die ziemlich bedeutenden Userhöhen mit Schanzen bedeckt sind, welche das Volk die setzt, Schwedenschanzen" nennt. Die jenes User erreichenden Pfähle schienen ihm in Verbindung mit den Schanzen ein Vertheidigungsspstem zu sein. Dr. Libelt änderte erit seine Ansicht, als auch der Bohlenbelag sichtbar geworden war.

Die Pfähle und der von ihnen herabgestürzte Bohlenbelag, sagt Dr. Libelt in seinem Artikel, sind jedoch noch kein hinlänglicher Beweisdassur, daß sie Ueberreste vorhistorischer Pfahlbauten seien. Es bedarf noch der Spuren des Menschen selbst, der hier gehaust hat, wozu wir an solchen Stellen angesammelte Scherben, Kohlen, verschiedene Geschirre und Geräthe rechnen, welche zugleich Anhaltspunkte für die Epoche bieten, in der der Mensch hier gewohnt hat. Endlich muß auch die Lage einer Gegend dafür zeugen, daß es einer größern Anzahl von Menschen möglich war, in ihr zu hausen.

Wenn man dieses Lettere als Maßstab anlegt, so findet man, daß die Sümpfe, Torfmoore und die schlammige Niederung von Czeszewo und Rujawka dem Menschen nicht zum Aufenthaltsorte dienen konnten, aber sie konnten ihnen als Schutz vor den Anfällen feindlicher Nachbarn und wilder Thiere dienen. Die menschlichen Wohnsitze mußten sich auf ben Hügeln des heutigen Wisniewo, Smuszewo, Podolin und des weiterhin liegenden Znin (dem Setidava der Alten), wo wiederum ein tiefer und umfangreicher See ihre Grenze bilden konnte, befinden. Am meisten spricht jedoch dafür, daß wir es hier mit einem ehemaligen Pfahlbau zu thun haben, der Umstand, daß dicht am Ufer, an welches die Pfähle und Bohlenlage reichen, sich ein 30—40 Fuß hoher, von Menschenhand aufgeschütteter Hügel befindet, welcher die Form anderer altslawischer Aufschüttungen hat, wie man deren viele in andern flawischen Gegenden findet. Es ist dies ein in der Mitte vertiefter Hügel, dessen Ränder sich um einige Fuß über diese Einsenkung erheben. Da die Urbewohner dieser Gegenden sicherlich nicht Spaten und Schaufel kannten, sondern sich ausschließlich steinerner, knöcherner und hölzerner Hülfsmittel bei ihrer Arbeit bedienten, suchten sie Stellen auf, welche schon von Natur zu solchen Aufschüttungen geeignet waren, und vollendeten das Uebrige mittels schwerer Arbeit.

Es ist heute schwierig zu sagen, zu welchem religiösen oder gesellsschaftlichen Zwecke solche Ausschüttungen dienten; 1) so viel ist gewiß, daß sie ihnen els Sammelplätze dienten, und deshalb wurden in spätern Zeiten (wie auf der Insel Lednogóra bei Gnesen) Tempel erbaut, von denen gewiß mancher nach Einführung des Christenthums in eine Kirche umgewandelt worden ist.

Wir wollen hier die Auslassungen Dr. Libelt's über die religiöse Bedeutung der Pfahlbauten übergehen und verweisen in dieser Beziehung auf das, was über die Religion und den Seecultus der Pfahlbauber wohner in John Lubbock's "Die vorgeschichtliche Zeit" Thl. I, S. 211 gesagt ist. Das aber, daß im Polnischen die Bezeichnung für einen Priester (Ksiądz) und Fürsten (Książe) nahezu gleichlautend und eine aus der andern entstanden ist, deweist nur, daß bei den alten Polen die geistliche und weltliche Gewalt vereint war, nicht aber, daß die Pfahlbauten zu religiösen Zwecken benutt worden sind, namentlich aber, wie Dr. Libelt will, den Priestern als Wohnungen gedient haben. 2)

¹⁾ Bir werden weiter unten noch von diesem Gegenstand eingehender zu sprechen baben.

^{*)} Auch bei dem bekannten Pjahlbau von Schussenried nimmt der vorsichtige Forscher O. Fraas einen Cultuszweck an; vgl. Correspondenzblatt für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. 1877. S. 159—162.

Den eigentlichen Beweis, daß die Pfahlbaurcste im Czeszewer See auch von Menschen bewohnt gewesen sind, bietet eine sehr große Anzahl dort gefundener Gegenstände, unter denen sich, merkwürdiger Weise, kein einziger Gegenstand aus Bronze oder Eisen befindet. Daß wir es hier mit einem Pfahlbau zu thun haben, hat zuerst Dr. Joseph Lepstowski, derzeit Prosessor der Archäologie an der Universität in Krakau und Conservator sämmtlicher Museen Galiziens, erkannt und ausgesprochen, und ihm verdanken wir die Aufnahme derzenigen Gegenstände, welche von Czeszewo in's archäologische Museum in Krakau gekommen sind, wo sie eine besondere Section bilden. Unsere Illustration der Czeszewer Pfahlbautenfunde ist nach einer uns gütigst vom Herrn Dr. Lepkowski zugestellten Photographie gesertigt. (Tasel I.)

Die Breite des trockenen Landstriches, welcher sich zwischen dem Seesuser und der oben erwähnten Aufschüttung hinzieht, beträgt 10—12 Schritt. Auf diesem schmalen Striche lagen und liegen noch jetzt zahlereiche größere und kleinere Scherben von ungebrannten Gefäßen, roher Arbeit, große Wengen von Kohlen und Asche. Ferner wurde eine große Anzahl steinerner Aexte oder Hämmer gefunden, welche im Helmende

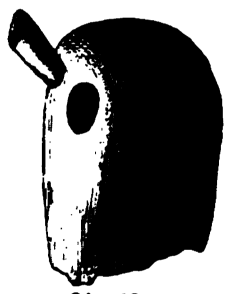


Fig. 39.

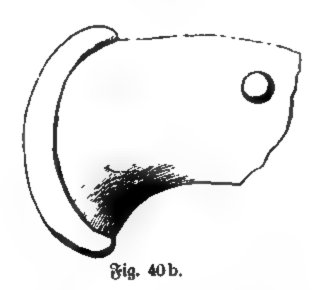
burchbohrt sind. Merkwürdig ist eine solche unsertige Axt, welche sich jett im Krakauer Museum befindet. Das Loch ist nur bis zur Hälfte aussgearbeitet oder ausgeschliffen, und man sieht auf dem Boden dieses Loches, daß es mit scharfem Kiessand ausgeschliffen worden. Nicht weniger merkwürdig ist der Helm einer Steinaxt, welcher sich unter Nr. 188 im Krakauer Museum befindet. Das Loch ist ausgebohrt und glücklicher Weise der auss

geschnittene Kern erhalten. (Fig. 39.)

Beachtenswerth ist, was Prof. Dr. Lepkowski über die Bedeutung dieser steinernen Hämmer oder Aexte sagt. Er erklärt, daß sie als Hämmer nicht verwendet werden konnten, da sie hierzu zu spröde waren; ebenso konnten sie auch als Aexte nicht verwendet werden, weil sie hierzu zu stumpf gewesen sind. Die ovale Form der Schneide hätte sie selbst zum Holzspalten unbrauchbar gemacht. Endlich sind auch alle ziemlich gleich groß, aus dunkelm Granit gemacht, wiegen $1^{1/2}$ —2 Psund und haben ein so enges Loch, daß der Stiel beim Hauen sofort abbrechen müßte. 1)

¹⁾ Die Steinklopfer in der Pfalz gebrauchen für ihre schweren Hämmer lange, dunne Stiele von Eichenholz, das biegsam nicht abbricht. Aehnliche Stiele setzen wir hier voraus.

Dr. Leptowsti ist beshalb ber Ansicht, daß biese Sammer ober Mexte ein Beichen ber geiftlichen ober weltlichen Burbe gewesen find, wie ja noch heute während öffentlicher Bersteigerungen "der Zuschlag" mit bem hammer erfolgt, ober wie die Schulzen in Breugen Stode mit einem großen, breiten Anopfe als Zeichen ihres Amtes haben. 1) Bie Diese Beichen ber Würbe getragen ober benutt wurden, missen wir beute nicht. Bir wiffen nur, daß die hammer oder Aexte fehr verschieden nach Material und Größe, sowie auch nach ber Bollenbung sind. find folche Sammer gefunden worden, welche einige Pfund wiegen, wie sich einer im archäologischen Museum zu Krakau befindet. Wozu auch follte der elegante Nephrithammer, welcher sich in demfelben Museum befindet (Fig. 40 a und b), und welcher in Popowka (Rreis Zwinogrob) in ber Gegend von Bialocertiem in ber Ufraine gefunden worden ift, gebient haben? Die Schlangen, bas einem geschriebenen lateinischen W fo ahnliche Beichen, Die Bargen an ben Seiten, ber erhaben ge arbeitete Ramm biefes Studes schließen es aus ber Rategorie ber Bebraudswertzeuge aus und verweisen es in die der Luxus- oder Ceremonienftude.



ჭig. 40 👟

Die große Anzahl von Nexten, welche am User des Czeszewer Sees ausgegraben, die Wasse von Kohlen und Asche, welche dort gesunden worden ist, will Dr. Libelt als Beweis dafür betrachten, daß die Pfahl bauten Wohnungen der Priester oder Oberhäupter der Bewohner der Umgegend gewesen, und daß am User religiöse Opfer dargebracht, oder weltliche Feste geseiert worden sind. Für uns dürften alle diese Ans

¹⁾ Auch der orthodoge Pope (Geiftliche) geht immer mit einem ahnlich ausgestatteten langen Stode, und wegen der Verleihung des Ringes und Stabes an die Bischöse herrschten langjährige Streitigkeiten zwischen den Papsten und deutschen Raisern.

zeichen nur auf eine lange Zeit hinweisen, während welcher die Pfahlsbauten als Wohnungen benutt worden sind.

Bon den bei Czeszewo gefundenen thönernen Geschirren ist nur eins gut erhalten. Es ist dies ein niedriges, kleines, bauchiges Töpfschen aus schwarzem ungebrannten Thon, das sich im Krakauer Museum befindet.

Bon animalischen Ueberreften sind viele Knochen, Zähne und Hörner, größtentheils in versteinertem Zustande, gefunden worden. Es befinden sich unter diesen Gegenständen Nadeln, größere und kleinere Reile, ein Theil eines Schulterblattes, das an einem Ende so zugeschärft ist, daß es als Beil dienen konnte, ein pfeilähnlicher Gegenstand u. s. w. Alle diese Gegenstände sind versteinert, und es ist schwer zu sagen, ob sie aus versteinerten Knochen angefertigt worden, oder erst in Folge langen Liegens im Boden versteinert sind. Die Hörner sind groß und icheinen von Hirschen zu stammen; sie sind jedoch beschädigt. Außer= dem sind auch kleine Hirschgeweihe gefunden worden. Die vielen Knochen von Hüften, Rippen und Schienbeinen sind fast alle zerschlagen. den Zähnen zeichnen sich einige versteinerte aus, deren Oberfläche einen Zoll im Quadrat mißt. Die Direction bes Wiener archäologischen Ruseums hat crklärt, daß dies Zähne einer ausgestorbenen Gattung des Wildschweines seien, welche sich in fast allen Pfahlbauten finden. Die große Menge der bei den Czeszewer Pfahlbauten gefundenen Zähne dieses Thieres weist darauf hin, daß die Lacusterbewohner sich größten= theils mit dem Fleische dieses Wildschweines genährt haben.

Bis jest ist dieser Pfahlbau nicht weiter erforscht worden; was man von dort besitzt, wurde in einer nicht geringen Tiefe am User. des Czeszewer Sees gefunden. Da indeß Dr. Libelt verstorben ist, ist für's Erste keine Hoffnung auf eine baldige nähere Erforschung dieses Denksmals einer längst vergangenen Zeit.

Dr. Libelt bringt mit den Czeszewer Pfahlbauten die auf dem Felde seines Gutes entdeckten alten Grenzen der vereinten Gemeinden eines Bezirkes in Berbindung, welche er nach dem Borgange eines schlesischen Forschers "Ums Feld" (O-pole, hiervon Opole Dppeln in Schlesien) nennt. Er sagt, daß diese Feldumgrenzungen sich über natürliche und künstliche Erhöhungen hinziehen und von zwei Reihen senkrecht in die Erde gestellter Steine gebildet werden. Die beiden Reihen sind fünf Schritt von einander entsernt. Wan sah die Köpfe dieser Steine nicht, stieß jedoch häusig mit dem Pfluge auf dieselben.

Diese Umgrenzung zog sich durch Felder und Wälder, und umringte gewöhnlich einen Berg, der wahrscheinlich der Sammelplatz für alle Bewohner eines Distriktes oder Gaues (Opole) gewesen ist. Auf dem Czeszewer Territorium befindet sich ein solcher Berg, "Babionka" (von Baba, altes Weib, und überhaupt Weib), von dem sich das Volk der Umgegend viele Schauergeschichten von Gespenstern und ähnlichen Erscheinungen erzählt. 1)

2. Der Pfahlbau bei Kwaczała.

Dem unermüdlichen Forscher auf archäologischem Gebiete, Abam Rirkor, dem Schöpfer des archäologischen Museums in Wilna, verdanken wir eine sehr eingehende Beschreibung des von ihm beim Dorfe Rwaczała in Galizien entbeckten Pfahlbaues, der vielleicht der Kategorie der irländischen Cramoges zuzuzählen ist. Herr Kirkor hat seine Arbeit vor der archäologischen Commission der Akademie der Wissenschaften in Krakau am 14. Juli und 11. November 1873 gelesen und ist dieselbe im I. Theile der "Rozprawy i sprawozdania z posiedzeń wydziału historyczno-filozoficznego akademii umiejętności" [Abhandlungen und Berichte über die Sitzungen der historisch=philo= sophischen Section der Wissenschaften] 1874 veröffentlicht worden. Leider gestattet uns der Raum nicht, diese für den Archäologen und Ethnographen wichtige Arbeit in extenso hier wiederzugeben; wir mussen uns begnügen, das zu wiederholen, was Herr Kirkor über den Awaczałer Pfahlbau mittheilt, und können hiervon nur in einem beschränkten, dem Rahmen unserer Arbeit entsprechenden Umfange Gebrauch machen.

Der Lehrer Bernardzikiewicz benachrichtigte die Akademie der Wissenschaften, daß beim Dorse Kwaczaka an der Weichsel ein vorhistorischer Begräbnißplaß existire, und die Akademie beauftragte Herrn Kirkor, Kwaczaka und Umgegend in archäologischer Hinsicht zu durchsorschen, wozu er die Zeit vom 27. Mai dist 1. Juni und vom 18. Juni dist 7. Juli 1873 verwendet hat. In Kwaczaka angelangt, erklärte ihm der dortige Gemeindevorsteher (Wojt) Filipek, daß sein Vater beim Torsgraben auf einem noch heute "Jeziorzhsko" (von Jęzioro der See, ungefähr "Seegrund") genannten Grundstücke auf senkrecht in den Boden gerammte eichene Pfähle gestoßen sei, welche genau wie gewöhnliche Brückeupfähle aussahen, jedoch ganz schwarz waren. Filipek hat hiers

¹⁾ Ueber diese Umgrenzungen, Opole, werden wir noch weiter unten zu sprechen haben.

über in seiner amtlichen Eigenschaft als Wojt folgende Bescheinigung ausgefertigt:

"Auf Begehren bes Herrn Kirkor, welcher von der Akademie gesandt "ist, um archäologische Forschungen in der Gegend des Dorfes Kwaczała "auszuführen, bescheinige ich, daß ich auf dem mir gehörenden Grunde "beim Dorfe Kwaczała und bei der kleinen Ansiedelung, genannt "Lozek", "einige Schritte von der Stelle, wo heute Herr Kirkor tief im Boden "Holzschichten gefunden hat, beim Torfgraben auf eine bedeutende Anzahl "senkrecht im Boden stehender Pfähle gestoßen bin, und, da ich damals "nicht wußte, was sic zu bedeuten haben, dieselben ausgegraben und "auf einigen Fuhren als Brennmaterial nach Hause geschafft habe. Ich "bemerke hier noch, daß es eichene Pfähle waren, und daß, wie die Groß= "väter sagten, einst hier ein See gewesen sei, weshalb auch diese Stelle "noch dis heute "Seziorzysko" genannt wird. Kwaczała, 23. Juni 1873. "Iosef Filipek, Wojt der Gemeinde Kwaczała. (Siegel.)"

Nach den Angaben Filipet's nimmt das Torflager eine Länge von 60 und eine Breite von 40 Meter ein; doch befindet sich noch weiter gegen Norden Torf unter der Oberfläche, welche jetzt mit Sand bedeckt ist und mit Setreide behaut wird. Die ganze Strecke ist sonach ein ehemaliges Wasserbecken.

Herr Kirkor begann in der Nähe der Stelle seine Arbeiten, wo vor Jahren die Pfähle gefunden worden sind, und stieß auch bald auf liegende Balken, mußte jedoch das weitere Graben aufgeben, da er in der Tiefe von 1 Meter Wasser fand, das schnell den ganzen Graben füllte. Das Graben auf einer entfernteren Stelle ergab ein gleiches Resultat; auch hier, wie auf andern Stellen, stieß Herr Kirkor auf liegende Bäume. Am 21. Juni wurde eine Stelle bis auf 2,4 Meter Tiefe aufgegraben. Man sah hier ganz deutlich liegende Bäume und konnte sich gleichzeitig davon überzeugen, daß sie nach einem bestimmten System mit einander verbunden waren. Einige dieser Bäume ober Balken waren durch senkrechte Pfähle gestütt, von denen Herr Kirkor glaubte, daß sie bis auf den Boden reichen; bei weiterem Nachgraben fand er jedoch, daß diese Stüßen auf andern Bäumen stehen. Er sah nun schon deutlich sieben Baumlagen, von denen sich die oberste in einer Tiefe von 1,25, die unterste in einer Tiefe von 2,35 Meter befand. An einigen Stellen fanden sich Häufchen Rohlen im Torfe.

Am 22. Juni kam auch Professor Dr. Alth und sein Assistent Jaręczny nach Kwaczała. Da nach den bisherigen Resultaten noch wicht auf ein System geschlossen werden konnte, rieth Prof. Dr. Alth,

das Ende eines der liegenden Bäume aufzugraben, um die Ueberzeugung zu gewinnen, daß sie abgehauen sind, da er annahm, die Bäume könnten zufällig mit den Wurzeln umgestürzt sein. Schon am folgenden Tage fand man drei Bäume, deren Enden sichtlich abgehauen, oder eigentlich abgebrochen und stark verkohlt waren. Die Spur eines scharsen Instrumentes war nicht zu bemerken. Immer weiter grabend, fand Herr Kirkor endlich in der Tiefe von 2,7 Meter einen eichenen Stamm in der Richtung von Süd nach West. Später fand er einen zweiten Stamm, ber quer auf bem ersten lag, unter bem zweiten lag ein britter und unter diesem ein vierter. Diesen konnte man jedoch nicht mehr sehen; man mußte sich mit dem Betasten begnügen. Diese Stämme bildeten, wie Herr Kirkor annimmt, augenscheinlich den äußersten Berband, das Fundament des Baues in dieser Richtung, denn sie kamen auf dieser Stelle aus verschiedenen Richtungen zusammen und verloren sich im Torfe, der nicht weiter aufgegraben werden konnte. Plötlich eindringendes Wasser, zu dessen Entfernung keine Mittel vorhanden waren. verhinderten das weitere Erforschen dieses interessanten Punktes, doch hatte Herr Kirkor die Genugthuung, gerade hier eine Ruß zu finden. Die Nuß fiel auseinander und der Kern fiel aus den Schalen heraus. Hier auch fand er in einer Ticfe von 2,3 Meter im Torfe einige Scherben und etwas weiter Samen, welche Prof. Dr. Czerwiakowski für Körner einer Hülsenfrucht erklärte. Während der ferneren Arbeit wurden noch einige solcher Körner gefunden.

Später untersuchte Herr Kirkor den südöstlichen Theil dieses Baues. Dieselben Eichen, welche als Fundament des ganzen Pfahlbaues dienten, reichten dis hierher und kreuzten sich hier. Der oberste eichene Balken hatte einen Umfang von 1,1 Meter und eine Länge von 8,1 Meter. Das ziemlich dünne Ende ist bedrannt und abgebrochen, also sichtlich von Menschenhand zu einem bestimmten Zwecke bearbeitet. Unter dieser Siche liegt eine zweite in der Quer; beide sind so genau auf einander gelegt, daß es unmöglich war, den Umfang der ersten zu messen. Doch gelang es Herrn Kirkor, etwas Woos, das zwischen diesen beiden, wie zwischen allen andern liegt, wo ein Baum auf den andern gelagert ist, herauszuziehen. Die dritte Siche war noch dieser, denn sie maß 1,3 Meter. Vom vierten Balken sah Herr Kirkor nur die obere Fläche. Er fürchtete bei tieserem Graben wieder auf Wasser zu stoßen und durch dieses von der Arbeit vertrieben zu werden.

Das vollständige Abräumen des Torfes auf der Südseite ermöglichte es, den Grundgedanken des Systems zu erkennen. Hier findet man das

Hauptfundament, die Schwelle des Baues. Wir sehen hier eine Eiche, welche in der Richtung von West nach Ost, eine zweite unter ihr, die in der Richtung von Süd nach Nord liegt. Dieser folgt eine dritte Eiche in der Richtung von Nordwest nach Südost, unter welcher endlich eine vierte, ganz auf dem Boden, in der Richtung von Südost nach Nord-west geht. Diese vier Balkenlagen haben zusammen eine Höhe von 1,3 Weter.

Herr Kirkor schließt nun weiter, es unterliege keinem Zweifel, daß ähnliche Fundamente auch auf allen nicht aufgegrabenen Seiten sich be= finden mussen. Auf diesem Hauptfundamente aber liegen gekreuzt Lärchen, Tannen, Ellern, Riefern und Birken, welche alle, außer den Birken, von der Rinde und von den Aesten befreit worden sind, ehe man sie so geordnet verwendet hat. Die Birken wurden mit der Rinde verwendet. Alle Aeste sind stumpf abgehauen und haben ein verkohltes Ende. Die ganze Tiefe des Torfes bis auf den Boden beträgt 1,9 Meter; die vier Eichen nehmen hiervon 1,3 Meter in Anspruch, den Rest von 0,6 Meter nehmen bis an die Oberfläche des Torfes fünf Baumlagen ein, so daß also im Ganzen neun solcher Lagen auf einander ruhen. Auf der ganzen Fläche liegen 18 Hauptbäume in der Querrichtung, welche mittels kleinerer Bäume, die kleine Dreiecke bilden, verbunden sind. Zwischen einer Schicht und der zweiten befinden sich kleine senkrechte Stützen, während an an= dern Stellen die Bäume mit einem langen Aste gelegt wurden, welcher als Stütze diente. Einige der Querbäume sind sehr dünn, und einer derselben hat, beispielsweise, nur einen Umfang von 8 Centimeter. Fast in der Mitte liegt eine Tanne mit Aesten; die beiden Enden dieser Tanne sind nicht aufgedeckt worden. Dieser lange Balken liegt in einer Tiefe von 1,4 Meter unter der Oberfläche; die unter ihm liegenden Bäume berühren ihn nicht überall, und da, wo dies nicht der Fall ist, befinden sich Stüßen. Mit der parallelen Holzlage ist er jedoch überall mittels Querdreiecke eng verbunden. Die lettoberste Lage befindet sich in der Höhe der eigentlichen Torfoberfläche, mußte also einst auf der Oberjläche des Sees liegen. An zwei Stellen und zwar im Süden und Besten stehen zwei Nußstämme senkrecht, von denen der Durchmesser des einen 7, der des andern 6 Decimeter beträgt; beide reichen bis nahe an die Oberfläche des Torfes. Die Gipfel dieser Stämme sind stark verkohlt, und auf dem südlichen lag ein 3 Decimeter breites Stück Birken= rinde von einer dicken Birke. Unter dieser Rinde lag viel Moos. Auf der Bestseite fand Kirkor einen interessanten Balken, welcher über den Forf hervorragte. Er war sehr sorgfältig mit Moos bedeckt, auf dem freuzweise drei Reihen Birkenrinde lagen. Zwischen dieser Rinde lagen

wiederum Moos und Holzscheite. In der Nähe der Bäume und Balken befanden sich im Torfe viele Spuren von Zweigen oder Spänen, und Herr Kirkor folgert, daß auf diesen Balken einst der Fußboden angebracht gewesen sei.

Dieser Bau ist beim ersten Blicke unverständlich, chaotisch, und man ist geneigt anzunehmen, daß die Bäume zufällig umgestürzt und umhersgeworfen seien. Sine genauere Untersuchung der einzelnen Schichten, sagt Kirkor, überzeugt jedoch Jeden, daß hier nichts Zufälliges, nichts Unüberdachtes sei, daß vielmehr jeder Baum nach einem gewissen System gelegt worden ist und einer mit dem andern in der engsten Verbindung stehe, daß man also beim Legen eine gewisse architektonische Theorie befolgt und sie ohne Sisen, einzig mit Hülfe von Feuer und Stein ausgeführt hat. Der ganze Bau hat eine Länge von 62,8, eine Breite von 38 Meter, nimmt also einen Raum von 2356 Quadratmeter ein. 1)

Es wurden im Torfe viele Gegenstände gefunden, welche beweisen, daß die oben beschriebenen Balkenlagen den Unterbau menschlicher Wohnungen gebildet haben.

Vor allen Dingen weisen hierauf hin: 447 Scherben, von benen 80 Stück zu den ältesten ihrer Art gehören, da sie eine Dicke von 15 bis 25 Millimeter haben und mit der Hand aus Sand und Lehm gesertigt sind; 237 Scherben, ebenfalls roh aus freier Hand gearbeitet, haben eine Dicke von 7—10 Millimeter; endlich noch 47 Scherben, welche eine Dicke von 3—5 Millimeter haben und eleganter gearbeitet sind. Hiervon sind 83 Scherben ausgeschieden worden, welche auf einer Stelle in einer engen Grube auf der Westseite des Baus gefunden worden sind, und die, wie es scheint, ganze Gefäße gebildet haben, welche jedoch beim Herausnehmen zersallen sind. Die Scherben dieser Gefäße sind 10 Millimeter dick. Der größte Theil dieser Scherben wurde auf der Westseite, auf dem Boden oder doch nahe am Boden gefunden. Manchmal wurden jedoch auch Scherben auf verschiedenen andern Stellen in den höheren Schichten neben Kohlenhäusschen gefunden.

Unter diesen Scherben verdienen drei Stürzen besondere Aufsmerksamkeit; eine derselben ist convex. Der Durchmesser dieser Stürzen beträgt 10-11 Centimeter. Drei Scherben sind deutlich mit Zeichen verssehen, welche aus Strichen bestehen, die mit den Nägeln oder mit einem Feuersteinsplitter gemacht sind. Auf zwei Stücken sind diese Striche roh und ungeschickt, aber auf dem dritten (kleinsten) Stücke sind sie sehr ges

¹⁾ Bgl. damit den "Knittelbau" am Niederwyl, den zur Zeit Wessikomer ausse beutet; im Correspondenzblatt für Anthropologie 2c. 1877, Nr. 9, S. 69—70.

ichickt, ja sogar mit einer gewissen Bollendung gemacht. Die Anordnung dieser Striche ist jedoch auf allen drei Scherben gleich. Zu den sehr interessansten Funde gehört auch der sehr geschickte Henkel eines kleinen Töpschens.

Die Zahl der gefundenen Feuersteine beträgt über dreihundert. Fast alle sind auf dem lehmigen Boden des Torsbruches, oder doch nahe demselben im Torse gesunden worden. Nur ausnahmsweise fanden sich einzelne Stücke in den höheren Torsschichten, aber immer in der Nähe der Balkenlagen. Es ist augenscheinlich, daß diese Stücke, als sie wegsgeworsen wurden, den Boden nicht erreicht haben, sondern im Grase stecken oder auf den Balken liegen geblieben sind.

Bon der großen Anzahl von Feuersteinen verdient nur eine geringe Anzahl ein größeres Interesse. Es scheint, daß die Feuersteine, welche in den Gruben von Jeziorzysko und auf dem nahen Hügel im Sande gefunden geworden sind, einer Epoche angehören. Daß in den Gruben nicht schöne Stücke gefunden worden, darf, wie Herr Kirkor sagt, nicht verwundern; in den Pfahlbauten sind im Allgemeinen nicht so schöne Gegenstände aus Feuerstein gefunden worden, wie in den Höhlen. Es ist ja so natürlich, daß der Mensch ein nützliches Werkzeug sorgfältig aufbewahrt und, wenn er in eine andere Ansiedelung übergeht, mit sich nimmt. Auf dem Boden des ehemaligen Sees blieben also nur die un= brauchbaren oder zufällig verlorenen Gegenstände zurück. Anders war es in den Uebergangsperioden, als Instrumente aus Bronze eingeführt und die steinernen verworfen wurden. Im Kwaczaker Pfahlbau wurde jedoch nicht ein einziger Gegenstand gefunden, welcher die Merkmale der Bronze= zeit an sich trägt. Alles, was hier gefunden worden ist, charakterisirt die Steinzeit.

Einzelne Instrumente aus Feuerstein, welche hier gesunden worden sind, verdienen Aufmerksamkeit, da sie mit dem Type Woustier große Aehnlichkeit haben. Es sind dies scharfe, an einem Ende glatte, am andern bearbeitete Pfeilspizen. Weiter fanden sich auch noch ganz origisnelle Ahle. Außer den bekannten Typen sindet sich auch ein solches Instrument, das 5 Centimeter breit ist und in der Mitte eine 11 Centimeter lange Spize hat (Fig. 41). Ebenso interessant sind einige zum Schaben bestimmte Instrumente, welche zu den schönsten ihrer Art gehören. Eins derselben (Fig. 42) scheint gleichzeitig als Schabeinstrusment und als Säge gedient zu haben.

Ferner wurden 82 Rüsse, eine große Menge Nußschalen, ein Pslaumenkern, wie es scheint von einer wilden Pflaume, Eicheln, Basserkastanien (Wassernüsse, Trapa natans?) gefunden. Die Rüsse wurden fast ausschließlich auf ber Sübseite bes Baues und fast auf einer Stelle gefunden. Man hoffte ihrer noch weit mehr zu finden; da jedoch der Torf zu sehr untergraben worden war, stürzte die obere

Fig. 41.

Fig. 42.

Masse ein und bedeckte diese Stelle mit einer nahezu 2 Meter machtigen Schicht.

Weiter wurden vier Zähne gefunden, welche Prof. Dr. Teichmann für Pferdezähne erklärt. Aehnliche, in der Höhle von Aurignac gefunstene Zähne erklären Lartet und Figuier für Zähne vom Auerochsen. Auch wurden zwei große und zwei kleine Anochen gefunden, welche Dr. Teichmann für Pferdeknochen hält.

Die hier gefundenen Rohlen sind entweder schon versteinert, ober besinden sich in einem Uebergangsstadium zur Bersteinerung. Andere waren noch im gewöhnlichen Zustande. Ein Stück versteinertes Holz wurde auf dem Boden unter dem Torfe gefunden.

Endlich wurden noch verschiebene Steine gefunden, von denen zwei die Form von Schleifsteinen haben, wie sie jetzt noch zum Schärsen der Sensen auf dem Felde gebraucht werden, und ein großer Stein, mit einer ebenen Fläche, der wohl als Instrument zum Eintreiben von Reilen oder zur Besestigung der Balkenlagen dienen konnte. Ein kleiner Stein hat Aehnlichkeit mit einer Axt.

Im Augemeinen ist zwar die Ausbeute aus dem Awaczaker Torfs moore nicht groß, indeß ist ja auch die bis jetzt durchforschte Fläche nicht bedeutend, und das Finden wird ja durch das zu durchforschende Waterial jehr erschwert. Herr Kirkor hofft, daß spätere Forschungen ein rei. seres Waterial zu Tage fördern werden.

Der bekannte Kenner der Pfahlbauten, Graf Wurmbrandt in Steiermark, welchem eine Zeichnung der Kwaczaker Gruben eingesandt worden ist, hat erklärt, daß er keinen Augenblick die Wichtigkeit dieser Entdeckung bezweiste, um so mehr, als die in der Rähe gesundenen Instrumente aus Feuerstein beweisen, daß die Forscher auf dem richtigen Bege seien. Nachdem Graf Wurmbrandt diese Erklärung gegeben, wurden Feuersteininstrumente in den Gruben dicht an den bloßgelegten Balken und Bäumen gesunden, was wohl jeden Zweisel darüber heben dürste, daß wir es hier mit einem eigenthümlichen Pfahlbau zu thun haben. Diese Annahme wird noch zum Uebermaße durch die beglaubigte Esatzlacke, welche wir gleich Ansanzs angeführt haben, bestätigt, daß vor Jahren aus dem Kwaczaker Torsmoore senkrecht stehende Pfähle herauszegezogen und leider verbrannt worden sind.

Im Posenschen sind noch mehrsache Spuren ehemaliger Pfahlbauten entdeckt worden. So weist Prof. Dr. Schwarz in seinen "Waterialien zur prähistorischen Kartographie der Provinz Posen" darauf hin, daß auch im See bei Lussowo, Bythyn und Bnin Spuren solcher Bauten bemerkt worden sind; untersucht sind dieselben bis jetzt noch nicht.

3. Pfahlbau bei Jarosław in Galizien.

Galizien scheint übrigens reicher an Pfahlbauten zu sein, als bis jest angenommen worden. Der "Gazeta Lwowska" (Lemberger Zeitung) wird über einen Pfahlbau aus Jarosław Folgendes berichtet: "Gegen dreißig Klafter oberhalb der Brücke über den San (in Jarosław), gegenüber der Mündung des Baches Szkko, sieht man bei niedrigem Basserstande vier Gruppen hölzerner Pfähle über den Wasserspiegel des San emporragen; sie wurden in Folge der in den letten Jahren statt= gehabten Abspülung des Ufers bloßgelegt. Diese Gruppen, welche 4—5 Rlafter von einander entfernt sind, bestehen aus je 20-40 eichenen Pjählen, von 6—10 Zoll Dicke. Ihre Oberfläche ist auf 2—3 Zoll ver= sohlt. In einer Entfernung von ungefähr 4 Klafter von der letzten Gruppe befinden sich hart am Ufer vier Pfähle, was zu der Vermuthung veranlaßt, daß demnächst noch eine fünfte Gruppe entblößt werden wird, wenn dem Abspülen des Ufers nicht vorgebeugt wird, was nothwendig ist, weil das Abschwemmen desselben dem Wege nach Betz, der über die Brude führt, Gefahr broht.

Unterhalb jener vier Gruppen sieht man am linken Ufer des Flusses unter dem Wasserspiegel noch eine, und zwar die nächste Pfahlgruppe, welche vor mehreren Jahren zur Sicherung des Ufers unter der Brücke um einen Fuß verkürzt worden ist. Oberhalb aber befinden sich noch andere mit Sand und Schlamm bedeckte Gruppen; so wenigstens behaupten die Bewohner der Vorstadt von Jarosław, welche "Grabarze" genannt wird. Ueber die Zeit, in welcher diese Pfähle in den Fluß gerammt worden sind, wie über ihren Zweck, ist nichts bekannt. Die Verkohlung läßt jedoch auf ein sehr hohes Alter schließen, wofür auch der Umstand zu sprechen scheint, daß die bereits entblößten Pfähle mit einer ungefähr zwei Klafter mächtigen lehmigen Schlammschicht bedeckt gewesen sind. Dieser Schlamm stammt von der lehmigen Anhöhe, welche sich zwischen Jarosław und Przemyśl am Sanufer hinzieht. Daß aber die Schlammschicht, von der hier die Rede ist, schon seit Jahrhunderten bebaut sei, dafür sprechen die mittelatterlichen Schanzen am Wege, wo im Jahre 1854 die Fundamente des alten Schlosses entdeckt worden sind, in welchem einst die Fürsten von Ostrog residirt haben. Wenn man bedenkt, daß, nach dem Zeugnisse Szajnocha's, die polnische Ebene, welche von San oder Wisnia bis an's Baltische Meer reicht, in früheren Jahrhunderten größtentheils mit ungeheuren Wäldern bedeckt gewesen sei, und wegen der großen Moräste nur während des Winters die Möglichkeit vorhanden war, mit der Außenwelt in Berbindung zu treten, so unterliegt es auch keinem Zweifel, daß die hier in Rede stehenden Pfähle in einer Periode eingerammt worden sind, in welcher die Gegend noch ein Morast gewesen ist. Man kann sie also für Ueberreste von Pfahlbauten betrachten, beren in neuester Zeit so viele in Europa entbect worden sind, und welche wahrscheinlich den Bewohnern der Gegenden als Zufluchtsstätte gegen wilde Thiere oder Feinde gedient haben."

Leider sind diese Ueberrefte eines alten Pfahlbaus bis jetzt nicht weiter erforscht worden.

Prosessor Josef Przyborowski aus Warschau entdeckte im Jahre 1874 beim Dorfc Biakka, das 1/2 Meile vom Flusse Wiedrz, 31/2 Meile östlich von Lublin liegt, einen Pfahlbau, den er im III. Bande der "Wiadomości archeologiczne" (Archäologische Wittheilungen) einzgehend beschreibt. Wir entnehmen der Arbeit des gelehrten Forschers, dessen Namen in dieser Arbeit noch des Oestern vorkommen wird, folgende Einzelnheiten.

4. Der Pfahlbau von Bialka im Lubliner Gouvernement.

Das heutige Moor von Bialka gehört allem Anschein nach zu ben vielen ehemaligen Seen des Landes, welche im Lause der Zeiten, und zwar in Folge einer höheren Cultur des Bodens, entweder gänzlich aussetrocknet sind oder sich in Torsmoore verwandelt haben. Gegen hundert Schritt vom User liegt eine kleine, trockene Insel, deren Längendurchsmesser gegen 110 Schritt beträgt, und deren User mit verschiedenen Sträuchern bewachsen sind. Auf dem Westuser sieht man Spuren eines Jundamentes, was Veranlassung zu der Sage gegeben hat, daß einst auf dieser Insel ein Schloß gestanden, von dem nur noch die mit Schäßen gefüllten Keller übrig sind. Nach der Sage hat man einst zwei dieser Reller aufgegraben, konnte jedoch nie dis zu Sonnenuntergang den, in welchem die Schäße liegen, aufgraben, denn während der Nacht wurde immer das, was am Tage aufgegraben worden, zugeschüttet, und man mußte am folgenden Tage von Neuem mit der Arbeit beginnen.

Professor Przyborowski beschloß, am entgegengesetzten Ende der Insel nachzugraben, wo die wenigsten Spuren eines ehemaligen (aus historischen Zeiten stammenden) Baues vorhanden waren. Die Wahl der Stelle war eine glückliche. In einer Tiefe von einem Fuß fand er schwarzen Boben; bei zwei und drei Fuß Tiefe fand er Ziegelstücke, unter denen Gegen= stände gefunden wurden, welche dafür zeugten, daß auf dieser Insel wirklich in historischen Zeiten ein Bau gestanden, denn es wurden grün glasirte Kacheln mit erhabenen Verzierungen, einige eiserne Gegenstände, wie Angeln, Haken, und ein Schloß gefunden, das so gut erhalten war, daß selbst die Feder noch nicht ihre Federkraft eingebüßt hatte. Schon verzweifelten die Arbeiter an dem Erfolg ihrer Arbeit, als man bei vier Fuß Tiefe unerwartet auf einen senkrecht stehenden faulen Pfahl itieß. Dieser eine Pfahl war noch kein hinreichender Beweis dafür, daß er zu einem Pfahlbau gehöre, ermuthigte jedoch zu weiteren Forschungen. Nachdem man noch eine halbe Stunde gegraben hatte, fand man den ersten gespaltenen Feuerstein, dessen Duerschneide sichtlich abgestumpft war. Nun hatte man schon Gewißheit, daß auf dieser Stelle einst Menschen gewohnt haben, deren Wohnungen auf Pfählen über dem Basser erbaut gewesen sind. Bald fand man auch in derselben Tiefe von vier Fuß andere senkrechte Pfähle und mehr Gegenstände aus Feuer= itein. Alle diese Funde wurden im Schlamme gemacht, aus welchem die Schicht bei vier Fuß Ticfe besteht.

Da Prof. Przyborowski so deutliche Spuren von einer Pfahlbau=

ansiedelung gefunden hatte, beschloß er, der Untersuchung einige Tage zu widmen. Während dieser Zeit wurde eine Grube gemacht, welche 10 Ellen lang, 4½ Elle breit und 4 Fuß (2 Ellen) tief war. Tieser wurde nicht gegraden, weil unter der Schlammschicht sester Boden, welchen die Bewohner der Gegend "Opoka" (Fels) nennen, liegt, in welchem keine bearbeiteten Gegenstände zu sinden sind. Auf der bloßzgelegten Fläche, welche nach Przyborowski dem Umfange einer vorzhistorischen Psahlbauhütte entspricht, sand er dreizehn senkrechte Psähle und drei wagerecht liegende Balken; die letzteren in der Höhe der Psahlköpse, also dei 3 Fuß Tiese. Przyborowski glaubt, daß diese Balken die Ueberreste der Balkenlage seien, welche einst auf den Psählen gelegen.

Die Pfähle stehen in geraden Reihen, wie der hier beigefügte Grundriß (Fig. 43) zeigt, und sind ihrer wohl ursprünglich mehr gewesen, denn es scheint, daß sie in Entsernungen von zwei Fuß von einander in den Boden gerammt waren, wie dies die Pfähle Nr. 2,

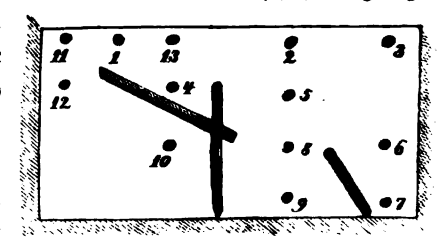


Fig. 43.

5, 8 und 9 in der einen Richtung und die Pfähle Nr. 11, 1 und 13 in der zweiten beweisen. Wo die Entfernung eines Pfahls vom andern 4 Fuß beträgt, ist anzunchmen, daß der Mittelpfahl fehlt. Reiner der entdeckten Pfähle wurde ausgegraben, denn dieses war einerseits wegen des einströmenden Wassers schwierig, andererseits aber wollte auch Prof. Przyborowski die Controle seiner Angaben nicht unmöglich machen. Er begnügte sich also damit, von jedem der entdeckten Pfähle ein Stück abzuspalten, um die Holzgattung festzustellen, welche zu diesem Pfahlbau verwendet worden ist. Mit der Feststellung dieses Umstandes befaßte sich Herr A. Slosarsti, welcher gefunden, daß zu diesem Pfahlbau Tannen, Fichten und Kiefern verwendet worden sind. Der Grad der Fäulniß der Pfähle war nicht gleich; einige derselben waren im Innern noch ziemlich stark, andere dagegen durch und durch verfault, so daß sie dem Spaten während des Grabens keine Schwierigkeiten entgegensetzten, und man erst beim Herauswerfen des Bodens an der Farbe bemerken konnte, daß der Spaten einen Pfahl durchschnitten habe. Die Pfähle waren alle fast gleich dic und ihr Durchmesser übersteigt nicht die Dicke von 15 Centimeter.

Als Prof. Przyborowski im Jahre 1875 seine Forschungen hier fortsetzte und die im vorigen Jahre gemachte Grube in südlicher Richtung um acht Fuß verlängerte, stieß er wiederum in der Bodenschicht, welche

unter der drei Fuß tiefen Oberfläche beginnt, auf einige wagerecht liegende Balken, deren Oberfläche Spuren von Feuer an sich trugen, was darauf hindeutet, daß dieser Bau durch Feuer vernichtet worden ist.

Die zwischen den Pfählen auf der bloßgelegten Fläche gefundenen Gegenstände sind den in den schweizer Pfahlbauten gemachten Funden weder der Zahl, noch der Verschiedenartigkeit nach gleich, und es bleibt dahingestellt, ob dies der niedrigeren Culturstufe der alten Pfahlbaubewohner von Biakka, oder dem höheren Alterthume, dem der Bau an= gehört, zuzuschreiben sei. Immerhin ist die Zahl der Funde hinreichend, um zu der Ueberzeugung zu gelangen, daß die Pfähle nicht in histo= rischen Zeiten in den Boden gerammt worden sind, um ein festes Funda= ment zu einem gemauerten Gebäude zu schaffen, sondern daß sie dem Zeitalter angehören, aus welchem die Funde stammen, welche in mehr als drei Fuß Tiefe gemacht worden sind. Einige Kohlen, einige Scherben zerbrochener Gefäße, ein Stück bearbeiteten Knochens mit dem Reste eines ausgebohrten Loches, das Schneidende einer zerbrochenen Serpentin= art, 150 Stuck gespaltener Feuersteine, welche im ersten, über 50 Stück, welche im zweiten Jahre ausgegraben worden sind, Knochen von verzehrten Thieren bilden die ganze Ausbeute, welche dieser Pfahlbau bis jett gegeben hat.

Da dies der erste in jener Gegend entdeckte Pfahlbau ist, und die geringe Anzahl von Funden, welche Spuren der menschlichen Hand an sich tragen, Zweisel erwecken könnte, daß er wirklich aus vorgeschichtlicher Zeit stamme, glaubt Prof. Przyborowski die gefundenen Gegenstände näher beschreiben zu müssen. Wir folgen dieser Beschreibung, ohne die von ihm gegebenen Abbildungen beizusügen, da sich diese im Grunde genommen von ähnlichen, vielsach schon in anderen Werken gebotenen nicht unterscheiden.

Den wichtigsten Fund bildet unstreitig das Stück Serpentinaxt, denn die Steinaxt ist der stete Begleiter des vorhistorischen Menschen. Wenn man aber (im ersten Jahre) auch nur die Hälfte dieser Axt gestunden hat, so ist es glücklicher Weise gerade die Hälfte, welche jeden Zweisel über die Bedeutung des Gegenstandes, dessen Theil sie gebildet hat, beseitigt, denn es ist die Schneide. Sie ist schräg, wie die Schneide der Steinäxte gewöhnlich zu sein pflegt, und ist 4 Centimeter breit. Die Verwendung von Serpentin ist ebenfalls kein gleichgültiger Umstand.

Die in der Schlammschicht (nach 3 Fuß Tiefe unter der Oberfläche) gefundenen Feuersteingeräthe sind größtentheils Späne, welche bei der Bearbeitung von Feuersteinstücken zu Werkzeugen, abgefallen sind. Diese Späne, sowie die gleichzeitig mit ihnen gefundenen Kernstücke beweisen, daß hier Feuersteinwerkzeuge angefertigt worden sind. An einem dieser Kerne bemerkt man ein vorbereitetes, aber noch nicht abgespaltenes Wesser, denn der Stein war, wie die beim Spalten abgesprungene obere Kante beweist, schwierig zu bearbeiten.

Bu den wichtigeren Funden gehören:

1., eine Pfeilspite aus grauem Feuerstein, von einer Länge von 78, einer Dicke von 6 und einer größten Breite von 19 Millimeter. Der untere Theil der Schneide ist zu beiden Seiten etwas behauen, wodurch eine Art Griff hergestellt worden ist. An dieser Pfeilspite ist keine Abnutzung zu bemerken, namentlich sieht man an den Schneiden keine Scharten. Jedenfalls ist dies eine der gelungensten Arbeiten, welche wir aus vorhistorischen Zeiten besitzen. Selbst der sonst gleichgültige beim Graben beschäftigte Arbeiter war entzückt und erstaunt über die Schönsheit dieses Stückes, das er mit seinem Spaten aus dem Boden geschafft hat. Das Lob dieses Mannes ist wohl das unparteisschste Urtheil.

2., eine Pfeilspiße aus bläulichem Feuerstein. Das eine Ende ift starf zugespißt, was beweist, daß dieser Gegenstand noch nicht benutt worden ist. Eine Seite ist stark behauen, um das Werkzeug schmäler und eine Seite der andern mehr parallel zu machen. Die Länge dieser Spiße beträgt 15, die Dicke 5 Willimeter. Fertiger Pfeilspißen wurde eine bedeutende Anzahl gefunden. Eine nähere Beschreibung derselben erscheint überflüssig, da man an keinem Stücke bemerkt, daß sich der Arbeiter Mühe gegeben habe, den Gegenstand zweckentsprechender zu machen oder ihm eine gefälligere Form zu geben.

Den llebergang von den zur Bewaffnung bestimmten Gegenständen zu den Hausgeräthen bildet ein dreieckiges Instrument aus Feuerstein, das 45 Millimeter lang ist und dessen Durchschnitt am dickeren Ende ein Dreieck bildet, dessen Basis 18 und dessen Seiten 15 Millimeter lang sind. Es ist ein Gegenstand, welcher zur Kategorie derer gehört, welche man in neuerer Zeit, wegen ihrer Achnlichkeit mit den modernen Feilen, vorhistorische Feilen genannt hat. Ueber die Bestimmung des in diesem Pfahlbau gefundenen Gegenstandes läßt sich ein Urtheil nicht sällen, da die Seitenslächen nicht gezähnt sind, also zum Feilen nicht brauchbar waren. Dieser Gegenstand besindet sich noch in einer Hülle von sandigem Schlamm, in welchem er gefundenen worden, da Prosessor Przyborowski absichtlich einige der gefundenen Steingegenstände in einer Hülle der Bodenschicht gelassen hat, welche in vier Fuß Tiese liegt, und

in der er sie gefunden hat. Es wird dies jedenfalls künftigen Forschern die Arbeit erleichtern.

Jur Kategorie der im Hausgebrauche nothwendigen Gegenstände sind zwei messerartige Instrumente zu zählen, von denen das eine aus dunkelm Feuerstein 51, das andere ungefähr 58 Millimeter lang ist. Am ersten ist fast die ganze rechte Seite und die Hälfte der linken absgeschlagen, und es mochte sowohl zum Schneiden, wie zum Schaben gestient haben. Den unteren Theil dieses Instrumentes kann man als Griff betrachten, der bestimmt war, in Holz oder Knochen eingelassen zu werden. Die rechte Seite aber ist der Rücken des Messers, welcher stumpf sein muß, damit er beim Gebrauche die Hand nicht verletze. Die Seiten des zweiten Instrumentes sind stumpf, und man kann hieraus folgern, daß es während einiger Zeit zum Schneiden oder Schaben benutt worden ist. In der Mitte mißt es 6 Millimeter.

Außer den soeben eingehender beschriebenen Gegenständen aus Feuersitein wurde noch eine große Anzahl anderer, weniger gelungener oder beschädigter Instrumente gefunden, unter denen sich auch ein 85 Millismeter langes Wesser besindet. Zu dieser Kategorie gehören auch kleinere Wesserchen mit bearbeiteten Rücken, eine im Feuer gewesene Pfeilspiße mit einer Querschärfe und ein Instrument, in dessen Querschärfe sich eine absichtlich gemachte Scharte befindet.

Die gefundenen Knochen sind in kleine Stücken zertrümmert, welche bei unvorsichtigem Berühren zerbröckeln. Es ist nicht leicht zu bestimmen, welchen Thiergattungen sie angehört haben. Dieser Arbeit hat sich Herr Slosarski unterzogen, der unter ihnen den untern Theil des Schulter= blatts eines Hirsches, einen Hüftknochen und Rippen eines solchen Thiers und den untern Theil des Schulterblatts eines Ochfen gefunden hat. Mußerbem befanden sich unter diesen Knochen Stücke des Schenkelknochens von einem Reh und zwei Hauer eines wilden Ebers. Diese Hauer schienen, als sic aus dem Schlamm gezogen wurden, ziemlich fest zu sein; als sie jedoch trocken geworden waren, zerfielen sie in kleine Stückchen. Die zerbrochenen Knochen beweisen, daß sie nicht zufällig von Thieren, die im Sumpfe den Tod gefunden haben, hierher gekommen sind, sondern daß die Thiere hier von Menschen verzehrt und ihre Knochen gespalten worden sind, um das Mark zu verzehren. Im Allgemeinen wurden wenig Knochen gefunden, und es scheint, daß der Forscher nicht auf die Stelle gestoßen, wo die Rüchenabfälle liegen.

Prof. Przyborowski lenkt noch auf einen höchst wichtigen Umstand die Aufmerksamkeit. Als er nämlich im Jahre 1875 die Nachgrabungen

versunkenen Stadt eine eiserne Thür losgerissen habe, welche emporgeschwommen ist. Als sie an's User angelangt war, hat man sie genommen und als Thür zum Seiteneingange in die Kirche von Cieksyn verwendet, wo sie sich bis heute befindet.

Prof. Przyborowski verwirft diese Legende nicht. Er sagt nämlich: "Es ist bekannt, daß die Bewohner der ganzen Erde, um sich gegen die Anfälle wilder Thiere oder ihrer Feinde zu schützen, Ansiedelungen auf dem Wasser auf Pfählen erbaut haben, auf die sie Balken legten, welche als Unterlagen zu ihren Hütten dienten. Man gelangte zu einer solchen Ansiedelung über eine Brücke oder mittels eines Kahns. Es ereignete sich wohl sehr oft, daß eine solche Ansiedlung zufällig oder durch die Hand des Feindes ein Raub der Flammen wurde. In diesem Falle ging natürlich die ganze Ansiedelung mit ihren Bewohnern, mit Vieh und Habe entweder in den Flammen, oder im Wasser zu Grunde. ... Die Legenden von den versunkenen Städten (in manchen Gegenden spricht man nur von untergegangenen Kirchen) können sich also auf solche vernichtete Pfahlbauansiedelungen beziehen, wobei die Entstehung des Sees als Zugabe dient, da er erst sichtbar wurde, als die Ansiedelung verschwunden war."

Drittes Rapitel.

Megalithgräberfunde.

Megalithische Gräber hat man nicht blos in Europa, sondern auf dem ganzen Erdfreise gefunden. Die gelehrten Forscher haben sie, je nach der Art der Berwendung, Aufstellung u. s. w. der Steine, ver= schiedenartig bezeichnet und ihnen die Namen: "Menhirs" (von "Maen" der Stein und "hir" lang) oder Steinsetzungen, "Eromlechs" (von ... Crom" ber Kreis und "Lech" ber Stein) ober Steinkreise, und "Dolmen" (von "Daul" der Tisch und "Maen" der Stein) ober Stein = kammern beigelegt. Wir lassen diese Eintheilung der megalithischen Gräber auf sich beruhen, da sie sich zu sehr auf die äußere Form stütt, zu wenig den Inhalt berücksichtigt, als daß wir sie für begründet erachten tonnten. Wir halten die megalithischen Gräber, in denen bis jetzt größten= theils Skelette in sitzender oder hockender Stellung und ohne Metall= ausstattung gefunden worden sind, für synchronistisch, d. h. für Begräbnifplätze einer Periode, und glauben, daß die Form mehr etwas Zufälliges, vom Materialc, das eine Gegend bot, Abhängiges ist. Wo große Granitblöcke auf der Oberfläche des Bodens lagen, wurden sie zu Dolmens, zu Cromlechs verwandt, wo diese fehlten, aber leicht zu brechen= des geschichtetes Gestein vorhanden war, wurde dieses zu sogenannten Steinkistengräbern benutt, und wo man große Steine nicht beschaffen konnte, begnügte man sich, aus kleinem Gerölle, das ja gewöhnlich die Flugufer in Menge bieten, einen Steinhügel, einen Tumulus, zu errichten, der wohl häufig, um die kleineren Steine fester an einander zu fügen, mit Lehmbrei begossen wurde. Wir verweisen übrigens betreffs dieses Gegenstandes auf das, was John Lubbock in seinem bereits mehrfach von uns citirten Werke: "Die vorgeschichtliche Zeit" (Th. I, S. 102 und ff.), jagt, und gehen zu den im Often Europas gefundenen megalithischen Gräbern über, wobei wir das uns von Kirkor (Badania archeologiczne),

von den "Wiadomości archeologiczne", von Dr. Kopernicki ("Nowy przyczynek do antropologii przedhistorycznéj ziem polskich" [neuer Beitrag zur vorhistorischen Anthropologie auf polnischem Boden]) u. A. gebotene Material benußen werden.

In jenen Zeiten, sagt Kirkor, in welchen der Gebrauch der Metalle noch nicht bekannt war, in welchen noch Thierknochen, Stein, Feuerstein, endlich auch Holz, Lehm und Erde dem Menschen zur Ansertigung der ihm unumgänglich nothwendigen Gegenstände dienten und nur Bernstein und Muscheln eine gewisse Art Luzusartikel bildeten, welche zum Frauenschmuck oder als religiöse Sinnbilder dienten, offenbarte sich schon der Gedanke, den Verstorbenen Ehren zu erweisen. In den ältesten Zeiten machte man große Grabhügel (Kurgany) über die Ueberreste der Versstorbenen, errichtete Denkmäler aus riesigen Felsenstücken und erbaute Gräber aus Steinen.

Die Steingräber werden also, nach den Begräbnispläßen in Höhlen, zu den ältesten Denkmälern gezählt. Aber die Errichtung von Steindenkmälern und das Erbauen von steinernen Gräbern reicht bis in die Ansfänge unserer Zeitrechnung hinein. Zu den feltensten und interessantesten gehören also die, welche aus der ältesten Spoche des Steins stammen, d. h. die, in welchen man neben dem Skelette nichts, außer Werkzeugen und Geräthen aus Stein, Lehm, Bernstein, Horn und Knochen, sindet.

Zu dieser Art uralter Denkmäler gehören die Dolmengräber und Steinhügel (Tumuli), welche fast in ganz Europa, ja sogar im nördelichen Afrika bekannt sind. Die Annahme, daß die Dolmens von den Celten errichtet worden sind und den Druiden als Altäre gedient haben, auf denen sie den Göttern Opser dargebracht haben, ist als falsch aufgegeben worden. Die Wissenschaft hat derzeit bereits nachgewiesen, daß schon Tausende von Jahren vor Ankunft der Celten in Gallien in diesem Lande Dolmens vorhanden gewesen sind. Sie gehören der Steinperiode an, denn in ihnen wurden nur Steingeräthe und sonst keine andern gefunden.

Auf slawischem Boden giebt es keine Dolmengräber in der strengen Bedeutung des Wortes; die hier gefundenen Gräber nähern sich ihnen dadurch, daß sie ein längliches Biereck aus Steinen bilden, eine Unterlage und eine aus einer Platte gebildete Decke haben. Leider sind Gräber dieser Art in slawischen Gegenden, namentlich aber in Polen, wenig erforscht, und wir besißen keine genaue Beschreibung derselben.

Die Einrichtung der Steingräber in slawischen Gegenden ist verschieden. Es sind nicht wenig aus größeren ober kleineren Steinen ers

richtete Grabhügel erhalten, welche wahrscheinlich in ihrem Innern besiondere Steingräber bergen. Wir haben selbst solche Tumuli auf slawischem Boden gesehen, hatten jedoch nicht die Gelegenheit, sie zu erforschen. Im häusigsten ereignet es sich jedoch, daß diese Gräber, auf denen sich wohl einst eine Erdaufschüttung, ein Kurgan, befunden haben mag, jetzt auf der Oberstäche des Bodens unsichtbar sind. Man hat die Felsenstücke längst weggenommen, die Erdaufschüttung ist auf sandigem Boden vom Winde und von Stürmen verweht, auf fruchtbarem Boden durch den Pflug geebnet worden. Deshalb macht das Aufsuchen solcher Steinsgräber jetzt so viele Schwierigkeiten, und man kann sie nur zufällig, wenn man während der Bearbeitung des Bodens mit dem Pfluge oder Spaten auf sie stößt, entdecken.

In Lithauen, Preußen und Samland nennt man diese Gräber, wegen der großen Steinplatten, aus denen sie gemacht sind, "Gräber der Riesen". 1)

Solcher Gräber beschreiben Prof. Przyborowski und Gloger einige. Bir lassen nunmehr das Wichtigste aus ihren Beschreibungen folgen.

1. Das Steingrab in Garbowo.

Im 1850, sagt Prof. Przyborowski, wurde in der Gegend von Sandomir ein Grab aus der Steinzeit entdeckt, über welches wir, wenn auch etwas spät, wegen der dort gefundenen Gegenstände einige Einzelnheiten mittheilen wollen. Dieses Grab wurde in Garbowo bei Zawichost entdeckt, jedoch wurde nichts über dasselbe veröffentlicht. Räheres verdankt Prof. Przyborowski den Mittheilungen des Domherrn Foltański.

Beim Pflügen stick man einige hundert Schritt von den Dominialsgebänden in Garbowo auf einer ziemlich erhöhten Stelle, die sanst absfällt, mit dem Pfluge auf einen Stein, der ungefähr 4 Zoll tief im Boden lag. Da man bemerkte, daß der Stein einen bedeutenden Umsiang habe, benachrichtigte man von dem Borfall den Besiher, und als dieser sich davon überzeugt hatte, daß unter diesem Steine ein zweiter liege, kam er zu der Ueberzeugung, daß diese Steine nicht durch Zusall bergekommen seien. Er beschloß, sie aufzugraben, und eine genauere Untersüchung wurde von wissenschaftlichem Ersolge gekrönt. Nachdem nämlich der obere Stein, eine Sandsteinplatte von ungefähr 2 Ellen Länge und 1.2 Elle Dicke, welche nicht genau auf den unter ihr liegenden Stein

¹⁾ Es entspricht diese Benennung dem Namen "Hünengräber", "Hünenstein" woher Hinkelstein?], da "Hüne", "Heune" soviel als "Riese" bedeutet.

paßte, aufgehoben worden war, bemerkte man in der unbedeutenden Vertiefung des unteren Steines sieben Feuersteingeräthe, von denen zwei in den Besitz des Prof. Przyborowski gelangt sind. Das eine derselben ist eine flache Lanzenspiße von 12 Centimeter Länge und 4 Centimeter Breite. Diese Spitze ist besser gearbeitet als der größte Theil der von Madsen (Antiquités préhistoriques du Danemark) beschriebenen und durch Illustrationen erläuterten, und hat, abgesehen vom Handgriffe, ungemeine Aehnlichkeit mit dem von John Lubbock (l. c. S. 95) beschriebenen und in Fig. 116 abgebildeten Dolch. Bis jett sind in Polen nicht viele biesem ähnliche Exemplare gefunden worden, weil eben die Gräber aus der Steinzeit dort noch wenig erforscht sind. Das zweite Instrument, 81/2 Centimeter lang und 21/2 Centimeter breit, diente wohl zum Schaben, wozu es die beiden dicken Schneiden an den Seiten geschickt machen. Ueber ben Berbleib ber andern, in diesem Grabe gefundenen Gegenstände konnte Prof. Przyborowski keinc Auskunft erhalten; es sollen sich unter ihnen sorgfältig geschliffene Aexte ober Beile befunden haben.

Unter den Steinen wurde nichts gefunden, dagegen fand man neben ihnen, in einer Tiefe von 2 Ellen, ein Stelett, das gegen 6 Fuß lang war. Es lag mit dem Kopfe den nördlich von ihm liegenden Steinen, mit den Füßen dem Süden zugekehrt. Zu beiden Seiten des Kopfes lagen Kinderknochen. Das Skelett war mit kleinen Feldsteinen wie ummauert. Die hier gefundenen Knochen zerfielen zu Pulver, was bei dem ungewöhnlichen Alter des Grabes nicht verwundern kann, denn aus zwölf solchen unter der Leitung erfahrener Archäologen in Hinkelstein am Mittelrhein geöffneten Gräbern vermochte man nicht einen ganzen Schädel herauszubringen.

Dieses ist Alles, was Prof. Przyborowski über dieses wichtige archäologische Denkmal zu ersahren vermochte. Immerhin sind die Sinzelnheiten interessant und charakteristisch, und Herr Przyborowski läßt sich über sie folgendermaßen aus: "Erstens ist die Leiche nicht verbrannt; zweitens ist sie ohne jede Decke in die Erde gelegt worden; drittens haben die Steine eher als Grabbenkmal, denn als Schutz des Grabes gedient. Ich weiß, daß nach den neuesten Forschungen die Beerdigung einer unverbrannten Leiche durchaus noch nicht der Beweiß dafür sei, daß sie der Steinperiode angehöre, denn man sindet in vorhistorischen Gräbern unverbrannte Leichen mit Bronzen, was man vergeblich badurch

¹⁾ Siehe "Archiv für Anthropologie". Braunschweig, 1866. Thl. III, S. 101 u. ff.

zu erklären suchte, daß die Bronze später zufällig in's Grab gelangt sei. hier haben wir jeboch alle Charaktermerkmale der Steinzeit: unverbrannte Leichen, Steingeräthe, Bronzemangel. Doch ist dies nicht Alles. Das von Herrn Alfons Budziński in Piątnica geöffnete Grab ent= hielt auch nicht Metall, war aber so erbaut, daß es der begrabenen Leiche vollkommen Schutz gewährte. Derselben Gattung von Gräbern jind auch die Keller von Lelewa und Andzin, über welche weiter unten berichtet, zuzuzählen, welche aus bearbeiteten Steinen erbaut sind. Diese drei Gräber mussen, wenngleich sie der Steinperiode angehören, jünger sein, als das Grab von Garbowo, in welchem die Leiche un= mittelbar in der Erde lag. Es ist schwer, die Zeit genauer anzugeben, als es hier geschehen, indem wir nur auf die Epoche hinweisen, in welcher Metalle noch nicht bekannt waren, auf die Steinperiode. Ein unbestimmtes Gerücht sagt, daß auch in Pęcica, Kreis Sandomir, ein wie in Garbowo beerdigtes Skelett gefunden sei, doch soll es auf einer aus Feldsteinen sorgfältig gemachten Unterlage geruht haben."

2. Megalithgrab in Stodoka. 1)

Im Dorfe Stodoła, im Kreise Sandomir, werden seit ungefähr 15 Jahren bei verschiedenen Gelegenheiten Gegenstände, welche aus vorsbistorischen Zeiten stammen, gefunden, von denen nur das gesagt werden kann, was viel später bekannt geworden ist. Bor 10—13 Jahren stieß man beim Pflügen in der Entsernung von ungefähr tausend Schritt von der Scheune auf einen ziemlich großen Stein, und als man ihn weggeräumt hatte, überzeugte man sich, daß er auf zwei andern gegen einander geneigten Steinen geruht habe, zwischen denen sich ein leerer Raum befunden hat. In diesem Raum ist nichts gefunden worden. hinter einem der beiden schräg stehenden Steine sand man in einer wie absichtlich aus Lehm gemachten Vertiefung im Boden ein kleines, geschickt gearbeitetes Gefäß, das mit Asche gefüllt war. Andere Gegenstände wurden nicht gefunden. Die schräg gestellten Steine hatten eine Länge von je 2 Ellen, einer war 34 Zoll breit, 18 Zoll dick, der zweite, etwas schmälere, war 14 Zoll dick.

Wenn diese dem Herrn Przyborowski nach Jahren gewordene Mit= theilung genau ist, so hätten wir es in Stodoła mit einem vollkommenen Dolmen zu thun, der, wie viele andere Megalithgräber, zerstört wurde, che er wissenschaftlich erforscht werden konnte.

^{1) &}quot;Wiadom. Archeol." L. 1873. S. 12-13 unb 89-90,

3. Megalithgräber in Lelewa und Andzin.

Beim Dorfe Lelewa an der Wkra, in der Gegend von Zakroczym, liegt nördlich vom See, von welchem das Bolk die oben (S. 81) mitzgetheilte Legende erzählt, ein Begräbnißplaß, oder vielmehr ein Steinzgrab; doch glaubt Prof. Przyborowski, daß sich ihrer dort mehrere bezinden. Das Grab liegt auf dem Gipfel eines Hügels und ist von zweitleinen Riefern beschattet. Es ist den Bewohnern unter dem Ramen des "steinernen Kellers" bekannt, und diese Bezeichnung dürste für diese Art Gräber, deren bis jest noch nicht viele in Polen bekannt sind, sehr geeignet sein.

Wie Prof. Przyborowski mitgetheilt wurde, hat ein Müller vor etwas mehr als zehn Jahren diesen Keller aufgegraben, jedoch nichts in ihm gefunden, woraus zu schließen ist, daß er nicht der Erste gewesen, der diesem Grabe einen Besuch abgestattet hat. "Wenngleich auch ich, sagt der mehrsach genannte Forscher, nachdem ich alle Erde herauszgeschafft hatte, nichts gefunden habe, der Keller also keine chronologischen Zeugnisse besitzt, verdient er dennoch die Ausmerksamkeit, denn wenn man diesen Keller mit dem von Alsons Budzinski in Piątnica auszgegrabenen, wie mit dem vor etwa fünszehn Jahren auf dem Felde des heutigen Andzin dei Rasielsk vernichteten vergleicht, so wird man leicht einsehen, daß er zu den ältesten Denkmälern dieser Art gehört, denn in Piątnica wurden nur Steinäxte und in Andzin nur ein Skelett und eine größere Wenge Bernsteinz (?) Perlen gefunden. Der Wangel an Bronze und Eisen beweist, daß Keller dieser Art aus der Steinzeit stammen."

Der Lelewer Reller ist seinem Umfange nach dem Bistnicer sehr ähnlich, denn er besteht aus mehreren Granitplatten, welche so aufgestellt sind, daß sie ein längliches Dreieck bilden, dessen Schenkel gebogen sind, so daß das ganze Grab die Form eines länglichen Schildes hat. Die westliche kurze Seite wird von zwei Granitplatten gebildet und ist 1½. Meter dreit; jede der Längsseiten besteht aus fünf gespaltenen Granitplatten, die gegen 2 Ellen hoch sind. Diese Seitenplatten sind so gut an einander gesügt, daß es nur noch einiger kleineren Steine dedurste, um die Lücken im odern Rande der Band zu füllen. Zwischen den großen Steinen der von Madsen beschriebenen dänischen Gräber dieser Art pslegen große Lücken zu sein, welche mit kleinen Steinen gestüllt sind. Der Durchmesser des Lelewer Rellers beträgt über 4 Meter (7 Ellen). Das Gewölbe dieses Rellers bilden sechs große Steine, welche

theils gespalten, theils ungespalten sind. Die 3 Ellen langen, $1^{1}/_{2}$ Ellen breiten und $1^{1}/_{2}$ Elle dicken, gesprengten und bearbeiteten Steine waren zur Herstellung der Decke verwendet worden; die ungesprengten Steine lagen auf den beiden Enden dieser und einer lag wahrscheinlich in der Witte der auf den Wänden aufliegenden Steine. Dieses Gewölbe wurde bei einer früheren Aufgrabung theilweise zerstört, denn jetzt befindet sich nur die Wittelplatte auf ihrer Stelle; die zweite liegt mit einem Ende im Innern des Grabes. Die anderen Granitplatten des Gewölbes sind theils heruntergefallen, theils bei Seite geschoben.

In der Nähe des Kellers lagen einige kleine Feuersteingeräthe, unter denen eine herzförmige Pfeilspiße besonderer Erwähnung wegen ihrer Länge verdient. Sie befindet sich in der Sammlung des Prof. Przyborowski und hat eine Länge von 32 und eine größte Breite von 14 Millimeter.

Eine halbe Meile vom Lelewer Keller, östlich von Andzin, eines erst vor mehreren Jahren gegründeten Dorfes bei Nasielsk, befand sich ein zweiter Keller, welcher dem Lelewer bezüglich des Alters nahe stand. Dieser Keller wurde auf Veranlassung des Besitzers um 1859 zerstört, und die Steine zum Fundamente eines Kuhstalls in Cieksyn verwendet; einige andere benutzte man als Unterlage zu einem Kreuze.

Nach authentischen Angaben war dieses Grab rund, also den von Rilsson beschriebenen standinavischen ähnlich. In diesem Grabe wurde ein ganzes Stelett und eine größere Anzahl von Bernstein=(?) Perlen ') gesunden.

Es ist dies der dritte in der Gegend zwischen der Wfra und Narew gesundene Gradkeller und Prof. Przyborowski ist der Ansicht, daß ihrer sich noch weit mehr in der Gegend von Nasielsk befinden müssen; ihre Aufgrabung müßte viel zur Aufhellung der Borgeschichte der Gegend beitragen. Für die Begründung dieser Annahme spricht der Umstand, daß, wie dem Forscher mitgetheilt wurde, vor mehreren Jahren ein solches aus bearbeiteten Steinen gemachtes Grab in der Gegend von Nowes miasto (Neustadt) zerstört worden ist, um Baumaterial zu erhalten.

¹⁾ Herr Przyborowski nennt sie "paciorki", was zu Deutsch "Rosenkranzperlen" beißt, woraus jedoch nicht erhellt, ob diese Gegenstände aus Glas, Bernstein, Knochen oder Thon gewesen sind. Da in Polen, im Posenschen und Westpreußen häusig rohgearbeitete Bernsteinperlen in Gräbern gefunden worden, haben wir die "paciorki" Przyborowski's mit Bernstein=Perlen wiedergegeben, jedoch dem ersten Worte ein Fragezeichen hinzugefügt.

4. Megalithgräber bei Ofalew.

Am Wege von Radzyn nach Parczewo, eine kleine Meile vom Ufer des Flüßchens Tysmienica, liegt das Gasthaus Dkalew. Es lebt unter dem Bolke der Gegend die Sage, daß dort vor vierhundert Jahren ein großes, reiches Dorf gestanden, das in Folge der Pest ausgestorben ist. Seitdem ist die Gegend öde. Ebenso geht die Sage, daß sich Spuren dieses großen Dorfes im Walde in alterthümlichen Kellern erhalten haben. Diese Keller besuchte Herr Przyborowski im Jahre 1873, und cs stellte sich heraus, daß es vorhistorische Gräber waren, welche aus einer bedeutenden Anzahl großer Granitblöcke bestehen. Es waren zwei solcher Gräber, von denen das eine ein Jahr vorher von einem Schatgräber burchstöbert worden war, der eine große vierectige, von Steinen und Erde umgebene Grube als Spur seiner Thätigkeit zurückgelassen hat. Auf der aus dem Innern des Grabes herausgeworfenen Erde lagen Stücken Menschenknochen, der Unterkiefer eines Pferdes und Scherben zerschlagener Geschirre. Einige ziemlich gut erhaltene Stücken Anochen dienten als Beweis, daß sie von einer unverbrannten Leiche herrühren. Von Steininstrumenten hat Herr Przyborowski nur einige kleine, platte Pfeilspißen aus Feuerstein gefunden; es wurde ihm jedoch mitgetheilt, daß bei Gelegenheit einer früheren Nachgrabung zwei oder drei Steinäxte gefunden worden sind. Eine derselben, welche sehr gut erhalten ist, hat die Form eines Reils, ist bis zur größten Rundung der Schärse 85 Millimeter lang, unten 17, oben 14 Millimeter breit und am obern Ende gegen 7 Millimeter dick. Nach der Zerstörung dieses Grabes ist dies der einzige Gegenstand, welcher es charakterisirt. Es war unmöglich, zu erfahren, wie die Steine, in welcher Ordnung die Thongefäße aufgestellt gewesen sind und welche Lage das Skelett hatte. Etwa dreißig bis vierzig Schritt von diesem Grabe fand Herr Przyborowski eine große Anzahl Granitblöcke, welche auf der Erde hervorragten und eine schräge Linie bildeten. Es schien dies ein zweites Grab zu sein. Nachdem jedoch die Steine mit vieler Arbeit umgraben worden waren, überzeugte sich der Forscher, daß seine Arbeit vergebens gewesen sei; er hatte nicht die geringste Spur vom Menschen gefunden. Herr Przyborowski sagt: "Ich kann mir das Anhäufen so vieler Granitblöcke und ihr Aufstellen in einer gewissen Ordnung nicht erklären; es ist heute schwer zu errathen, ob sie blos zu einem Grabgewölbe vorbereitet, aber nicht benutt worden sind, oder ob das Grab schon vor vielen Jahrhunderten von Schatgräbern durchwühlt und zerstört worden ist, wie das vorhin erwähnte." Es war noch eine dritte Stelle vorhanden, welche sichere archäologische Ausbeute zu bieten schien, und alle drei liegen in einer Linie von Ost nach West auf dem Rücken eines jetzt mit Wald bestans denen Hügels; aber auch diese dritte Stelle hatte Przyborowski versgebens durchforscht.

Trot der spärlichen Ausbeute, welche die Durchforschung der Dkaslewer Gräber geliefert hat, scheint doch festzustehen, daß sie außer Knochen, Thonscherben und Feuersteingeräthen nichts, namentlich aber seinen Metallgegenstand enthalten, also der Steinzeit, und zwar der Periode des polirten Steins angehört haben, da die oben beschriebene Art sehr sorgfältig polirt ist.

5. Megalithgräber bei Branica = Suchowolska.

In derselben Gegend, d. h. in der Nähe des Flüßchens Thémienica, liegt das Dorf Branica=Suchowolska. Auf dem Felde dieses Dorfes hatte ein Fuchs versucht sich anzusiedeln und traf bei Gelegen= heit der Einrichtung seiner Wohnung auf Scherben, welche ihm wahr= scheinlich die weitere Arbeit verleidet haben. Der Amtmann bemerkte die aus dem Boden gescharrten Scherben, machte Herrn Przyborowski Mittheilung vom Borgefallenen und dieser kam, um das Feld näher zu untersuchen. Es ergab sich, nachdem die Erde abgegraben worden war, daß man die Ruhestätte eines vorgeschichtlichen Bewohners dieser Gegend entdeckt habe. Dieses Grabgewölbe war vierectig, 41/4 Elle lang, 1 Elle 20 Zoll breit und die Wände im Lichten 1 Elle 16 Zoll hoch. Sie bestanden aus großen Steinen, deren Außenflächen glatt waren. Die Decke bildete ein großer, fast runder Stein, welcher auf den Seitenwänden auflag. Die Längsrichtung des Grabes ist von Ost nach West. Es wurde alle im Grabe befindliche Erbe bis auf den "gewachsenen Boden" herausgeschafft, jedoch nichts weiter als ein 40 Millimeter langes Messerchen aus Feuer= jtein gefunden. Außerhalb des Grabes wurden Scherben von Thon= gefäßen gefunden, woraus geschlossen werden konnte, daß man es mit einem vorhistorischen ruinirten Grabe zu thun habe.

Acht Schritt süblich von diesem Grabe und parallel mit ihm entsbedte man mit Hülfe der Sonde ein zweites, ganz ähnliches Grab, das jedoch schon keine Decke hatte. Auf der Bodenoberfläche bemerkte man keine Spur von ihm, denn der obere Rand der Wände war mit Erde bedeckt. Die Wände dieses Grabes sind ebensalls aus großen Granitstücken gebildet, welche so schön gespalten waren, daß Herr Przyborowski versucht war, sie für geschnitten zu betrachten. Nachdem die Erde aus

bem Grabe herausgeschafft war, bemerkte man im steinharten Sanbe, und zwar im westlichen Ende des Grabes, Thongeschirre. Es waren ihrer fünf, und alle waren gesprungen; da jedoch der Sand in ihnen hart gebacken war, konnten diese Geschirre aus dem Grabe genommen und getrocknet werden. Es wurde auch sofort eine Zeichnung dieser schönen Geschirre aufgenommen, von denen unsere Fig. 44, 45, 46 und 47

&ig. 44.

Fig. 45.

Fig. 46.

die vier ausgezeichnetsten barstellen. Es war ein Glück, daß diese Aufnahme stattgefunden hatte, denn während sich Herr Pezyborowski, der Amtmann und die Arbeiter in den Wald begaben, um weitere Nachforschungen ans zustellen, kam ein leichtsinniger Junge aus einem benach-



Big. 47.

barten Dorfe und zertrümmerte die ohne Aufsicht stehenden Gefäße. Es konnten nachträglich nur noch einige Scherben aufgesammelt werden, welche einen Begriff von ber Schönbeit ber Gefäße geben. Die Zierrathen auf dem ersten und zweiten Befäße (Fig. 44 und 45) find eingedrückt; ber Ringfrang, welcher bas zweite Befäß umgab, gehört zu ben seltensten bisber gesundenen Bergierungen. Die Henkel an Fig. 44 und 47 sind magerecht burchbobrt: die vier durchbobrten Henfel von Fig. 45 find jenkrecht angelest gewesen. Das größte dieser Gefäße hatte eine Höhr von 22, das fleinste eine Gobe von 15 Centimeter. Außer fest gebackenem Sande fand lich nichts in den Urnen vor. Man demerkte auch nicht die Spur von Anochen, Aiche ober von einem Geräthe. Anger diesen Urnen wurde im Innern des Grabes, und zwar an der Dicieite desselben, ein 60 Millimeter langes Meffer aus Feuerftein gefunden. Das Grab war 4 Ellen 22 Boll lang, im Innern 1', Elle breit und bie Bobe ber Bande berrng ebenfalls 11. Gue. Es ift ichwer zu fagen, ob in Diefem Grabe die Aiche der verbrannten Leiche in den Urnen beigefest. ober die Leiche unverbrannt begraben geweien ift. Die ungewöhnliche Lange des Crabes liberat federt für das Leptere in forechen, und die Gefaße migen wedt mit Speifen gefüllt den Berftorbenen als Ausftattung jur Reife in's Benfeits in e Grab geftellt morben fein. Es mitf. beer noch bewerft werden. daß die Wande beider Gräber von Aufon mit großen unbearbeiteten Granitblöcken gestützt waren, zwischen denen einige Thonscherben umherlagen.

Auf dem Hügel, auf welchem diese Gräber entdeckt wurden, liegen übrigens viele Scherben umher, aber trop aller Bemühungen konnte keine ganze Urne entdeckt werden.

"Der Bau dieser Gräber," sagt Herr Przyborowski, "ist für die Bissenschaft nicht gleichgültig, denn es sind deren bis jest in diesen Gegens den nicht viele entdeckt worden. Die Decke des ersten Grabes war so umfangsreich, daß wir unser nicht sehr frugales Mahl auf ihr aufstellen und so nach heidnischer Art ein Todtenmahl zu Ehren der Ururahnen genießen konnten."

Kraszewsti führt in seinem Werke: "Sztuka u Słowian" (die Kunst bei den Slawen) mehrere Megalithgräber auf, welche wir hier kurz zusammenfassen wollen, da uns nähere Angaben sehlen. Schon im Jahre 1817 wurde in Zurowniki unsern von Wiślica im Kreise Sandomir (der Verfasser verlegt die Ortschaft irrthümlich in's Krakauische) ein aus flachen, von beiden Seiten bearbeiteten Steinen ge-machtes Grab entdeckt. In diesem Grabe lag ein Skelett, in dessen Schädel ein steinernes Beil skeckte. Ebenso wurden beim Dorfe Gruszewo in der Gegend von Proszow einige aus großen Steinen gemachte Gräber entdeckt. In einigen dieser Gräber fand man menschliche Knochen, in andern Urnen. Man fand jedoch auch Pserdeknochen und Aexte aus grünlichem Porphyr in diesen Gräbern.

6. Megalithgräber in Zurawice.1)

Zwischen den Städtchen Kowal und Izdica im Königreiche Polen liegt das Borwerk Zurawice, das dem Grafen Bniński gehört. Hier entdeckte Fräulein Nathalia von Kicka Megalithgräber. Während ihres zeitweisen Aufenthaltes in Osiek im Juli 1873 hörte Fräulein v. Kicka, daß das Bolk eine Stelle auf dem Felde von Zurawice "Zale" vom Worte zal — Trauer) nenne. Die Bezeichnung, welche auf einen alterthümlichen Begrädnißplat hindeutet, erweckte in Fräulein v. Kicka die — übrigens begründete — Vermuthung, daß sich dort ein vorshistorischer Begrädnißplat befinde, und bei oberflächlicher Betrachtung sand sie schon Spuren, daß ihre Muthmaßung richtig sei. Den alten Begrädnißplat bildet ein langer Streisen Vodens, welcher durch zwei parallel lausende Reihen größer Steine, deren jeder einige Schritte vom

^{1) &}quot;Wiadomości archeologiczne". III, S. 79—83.

andern licgt, bezeichnet ist. Die Länge dieses Streisens beträgt 75, die Breite, zwischen den innern Flächen der Steine gemessen, 7 Schritt. An einem Ende dieses Begräbnißplaßes befindet sich eine, augenscheinlich von Menschenhand aufgeschüttete Erhöhung, auf der ebenfalls Steine, jedoch in Unordnung, umher lagen. Fräulein v. Kicka glaubte, daß diese Erhöhung ihr einigen Aufschluß geben werde, und sie machte sich an's Aufgraben derselben.

Bei dieser Arbeit traf sie auf dem Gipfel des künstlichen Hügels auf eine große Steinplatte, welche einige Menschen während einer mehrstündigen Arbeit kaum herunter zu wälzen vermochten. Beim weiteren Graben zeigte es sich, daß diese Platte auf zwei andere schräg gegen einander geneigte, jedoch nicht symmetrisch aufgestellte Steine gelegt war. Die Höhe dieser Steine betrug nicht 2 Juß. Um die Gegenstände zu schonen, welche sich möglicherweise zwischen diesen Steinen befinden konnten und auch thatsächlich befunden haben, wurden zuerst ihre Seiten bloßgelegt. Zwischen den Steinen fand man auf einer Fläche von einem Duadratfuß gebrannte und zerbrochene Menschenknochen, den Zahn eines Kindes, einen stark verwitterten Schädel und ein Stück Schienbein eines erwachsenen Menschen, Stückhen gebrannten Thons, Asche und eine Handvoll organischen Staubes. Graf Bninski, der die Arbeit leitete, empfahl nun die größte Borsicht beim Graben, und man fand eine sehr geschickt gearbeitete Urne, welche nur mit Erde gefüllt war. Sie zerfiel, nachdem sie aus dem Grabe genommen worden war, in kleine Stückhen. Die Urne stand etwas höher, als die Knochen gelegen hatten.

Andere Gegenstände wurden in diesem bemerkenswerthen Grabe nicht gefunden. Wir sagen bemerkenswerth, denn wir sinden in ihm (nicht allein gebrannte, sondern auch) ganze Knochen, und neben ihnen die Asche, welche den Rest des Körpers bildete, auf dem Boden, nicht aber in einer Urne. Warum wurde nicht der ganze Körper zu Asche verbrannt? Wurde dieses unterlassen, weil man sich mit der Bestattung beeilte, oder weil es so örtlicher Brauch war? Einen sichern Schluß wird man erst machen können, wenn mehr Gräber dieser Art entdeckt sein werden.

Ob weitere Nachgrabungen in Zurawice angestellt worden sind, ist uns nicht bekannt, doch läßt sich erwarten, daß hier noch reiche archäologische Schäße verborgen sind.

7. Megalithgrab in Drzewce.1)

Am 26. Mai 1874 entdeckten Maurer beim Graben der Fundamente zu einem Wohnhause in Drzewce, Kreis Neu-Alexandrowsk (Puławy) (drei Meilen von Każmierz und Puławy) ein aus Kalkstein gemauertes Sewölbe. Als sie es erbrochen hatten, bemerkten sie einige Urnen, welche ganz und in zwei Reihen neben einander aufgestellt waren. Ueberzeugt, daß ihnen Fortuna hold gewesen sei und einen Schatz geschenkt habe, stürzten sie sich auf die Urnen, in deren Innern sie statt der erwarteten Ducaten — Knochen und Asche fanden. Ieht erst benachtrichtigten sie Herrn Stanislaus Laniewski von diesem Funde. Er eilte sosiort herbei und sah, daß wiederum ein vorhistorisches Grab vernichtet worden sei.

Dieses Grab, sagt Herr Laniewski, liegt im Garten, auf bem Gipsel eines Hügels, ber aus trocknem Lehm besteht, in einer Tiese von ungefähr 59 Centimeter. Es war genau in der Mitte durchbrochen worden. Herr Laniewski ließ sofort die Wände des Grabes frei legen und stand nun vor einem großen, länglich runden Gewölbe, das aus Kalkstein förmlich aufgemauert war. Als Mörtel war Lehm benutzt worden. Die Länge dieses Grabes betrug im Lichten 2,95 Meter, die Breite 2,36 Meter. Im Innern war das Gewölbe 1,77 Meter lang und 1,18 Meter breit. Die Höhe betrug 60 Centimeter. In diesem Gewölbe besand sich durchaus keine Erde, sondern die Urnen standen ganz frei und waren ganz. Eine dieser Urnen war so stark, daß sie erst nach dem zweiten Schlage mit dem Spaten in Stücke zerfallen ist. Die Urnen, welche in diesem Gewölle gestanden, wurden in so viele Stücke zertrümmert, daß es unmöglich war, mit Sicherheit zu bestimmen, ob ihrer 5 oder 7 vorhanden gewesen sind.

Aus den Scherben der größten war zu erkennen, daß sie mit vieler Sorgfalt aus schwarzen Lehm gemacht war. Der Lehm war mit Quarzskörnchen gemischt. Die Urne mochte 26—29 Centimeter hoch sein, und ihre Wandung hatte eine Dicke von 5 Millimeter. Vier durchlöcherte Henkelchen und zwar zwei auf jeder Seite, sowie sechs Reihen Striche, welche mit einem harten Instrumente gemacht waren und in verschiedene Richtungen gingen, dienten als Verzierung dieses Gefäßes und reichten diese reihenweise angebrachten Strichverzierung dies zum dritten Theile der Urne hinab. Die andern Urnen waren weder so groß, noch so schon wie diese.

^{1) &}quot;Wiadomości archeologiczne". III., S. 95 und ff.

Die Asche und Knochen in den Urnen waren mit einer 7 Centimeter dicken Schicht Kalk bedeckt, der wahrscheinlich durch die Gase, welche sich aus den nicht vollständig verbrannten organischen Stoffen entwickelt hatten, neutralisirt war. Als das Grab geöffnet wurde, spürte man in ihm den Geruch ranzigen Fettes. Diese Umstände verdienen der Beachtung, denn auch dieses Grab ist bis jett ein Unicum. Es ist nämlich regelrecht gemauert und nicht mit Erde gefüllt, und die Asche und Knochen in den Urnen sind mit einer Kalkschicht bedeckt gewesen, was jedensalls für einen hohen Grad von Pietät für den Verstorbenen zeugt.

Außer den Urnen wurde in diesem Grabe nur noch ein Beilchen aus Feuerstein in Reilform gefunden. Die Seiten dieses Instrumentes sind mit Geschick bearbeitet und gut geglättet. Man bemerkt noch an ihm die Spuren des Werkzeuges, mit welchem es bearbeitet worden ist. Es hat eine Länge von fast 16 Centimeter. Die Länge der Schneide beträgt fast 7, während die Breite des obern Theils etwas über 3 und die Dicke in der Nitte 2 Centimeter mißt. In Folge des Feuers, dem dieses Instrument beim Berbrennen der Leiche ausgesetzt gewesen, oder auch in Folge des Liegens im Kalke, in welchem es gefunden wurde, vielleicht aber auch aus andern Ursachen, sind von den Seitenslächen mehrere kleine Stückhen abgesprungen; die Sprungslächen zeigen den dem Feuersteine eigenthümlichen muschelsörmigen Bruch.

Im vordern Theile des Gewöldes scheint sich der Herd befunden zu haben, auf welchem die Leichenverbrennung stattgefunden hat. Hierauf weist nicht nur die ziemlich große, mit drei flachen Steinen verschlossene Leffnung in der Wand, sondern auch eine große Menge von Holzkohlen und Asche, sowie einige Stückhen auf der Oberfläche verkohlten, im Innern ganz gesunden und sehr harten Holzes hin. Größere Knochens stücke haben nicht gesehlt; sie scheinen Herrn Laniewski von einem größeren Menschen, als der jezige Bewohner der Gegend ist, zu stammen.

Die Deffnung zum Herbe befand sich mehr gegen Rorden, die Urnen standen in der Richtung von Süd nach West. Die Wände waren, wohl in Folge des langen Druckes, etwas eingefallen, doch war ihre ursprüngsliche Form noch ganz gut zu erkennen.

Herr Laniewski glaubte, daß sich vielleicht noch ein Grab in der Rähe besinde, und sondirte sofort in der Umgebung dieses Gewölbes, jedoch vergebens. Außer dem einen Gewölde wurden keine weiteren Spuren eines vorhistorischen Grabes entdeckt, und Herr Laniewski ist der Ansicht, daß dieses Grab vielleicht die Ruhestätte eines Führers gewesen sein, oder daß möglicherweise unter den Bewohnern der Gegend

in der Periode, welcher dieses Grab angehört hat, die Sitte herrschte, ihre Berstorbenen vereinzelt zu bestatten.

Herr Laniewski hat übrigens in der Hügelreihe, welcher der Hügel angehört, in dem das oben beschriebene Grabgewölbe entdeckt worden ist, noch Spuren mehrerer anderer Gräber gefunden und hofft, daß er bald zur Erforschung dieser Hügelreihe, die das User eines längst verschwuns denen großen Flusses zu bilden scheint, zurücktehren werde.

8. Megalithgräber in Jeżewo.

Projessor Pawiński aus Warschau hat bei Jeżewo, im Kreise Sieradz (Gouvernement Kalisch), Megalithgräber entdeckt, über welche er in der "Gazeta Warszawska" Folgendes veröffentlichte:

"Außer den vereinzelten Bronzegegenständen, die man häusig in den südlichen Gegenden des Gouvernements von Riele und Radom, sowie im Gouvernement Lomza und Siedlec, in den ehemals von den Jaźswingern dewohnten Gegenden, sindet, besitzen wir noch keine anderen Spuren der Bronzecivilisation. Man kann jedoch annehmen, daß sich mit der Zeit auch Beweise für diese Bronzeperiode sinden werden. Es icheint uns wenigstens, daß wir Spuren von Alterthümern entdeckt haben, welche in eine Epoche reichen, die der Civilisation der Periode des Eisens vorhergegangen ist. Ich meine hier den ungeheuren Begräbnißplaß, den ich erst vor Kurzem (August 1875) in Icżewo, Sieradzer Kreises, und zwar nur zum Theil, aufgegraben habe. Dieser Begräbnißplaß gehört in die Zahl der größten Seltenheiten, nicht nur in unserm Lande, sondern im Allgemeinen in allen Gegenden Europas. Er zeichnet sich nicht allein durch seinen bedeutenden Umfang, welcher 8—9 Morgen, 1) sondern auch durch sein hohes Alterthum aus.

Jest ist dieser Begräbnißplat, welcher sich auf einer ziemlich besteutenden, die Felder und Wiesen der Gegend beherrschenden Anhöhe besindet, mit mächtigen Bäumen bestanden, welche die dichten Haselnußsiträucher überragen, so daß selbst die Strahlen der Sonne durch die reiche Begetation und die Blätter der verschiedenen Bäume nicht durchzudringen vermögen. Auf der ganzen Fläche zeigen sich hier und dort im Balde ungeheure Felsstücke, welche aus dem Boden hervorragen, unter ihnen aber und unter der Obersläche des Bodens liegt ein Felsstück neben dem andern. Diese Felsstücke liegen in zwei, ja sogar in drei Etagen. Es gelang mir im vollen Sinne des Wortes auf der

¹⁾ Polnisches Waß, à eirea 2 Magdeburger Morgen.

ganzen 8—9 Morgen betragenden Fläche nicht eine Spanne Boden zu finden, in die ich mit Leichtigkeit die Sonde hätte hineinbringen können, ohne dabei auf einen Stein zu stoßen. In der Erde unter den Steinen habe ich große Wengen von Urnenscherben, sowie auch verwitterte Knochen gefunden, welche wohl durch die Zeit in Staub verwandelt worden sind.

Jedes Grab besteht aus einer bestimmten Anzahl von Felsstücken und nimmt ungefähr eine Quadratklafter Raum ein. Ich habe mich mit dem Aufgraben einiger Punkte dieses Begräbnißplaßes begnügt, deren Obersläche im Ganzen 160 Quadratmeter beträgt, und zwar deshalb, weil alle Gräber den gleichen Charakter haben. Der Größe jedes ein zelnen Grabes nach glaube ich, daß sich auf dem Jezewer Begräbnißplaße mindestens 4000 Gräber besinden. Es ist dies eine wahre Nekropolis, eine wirkliche "Stadt der Todten"."

Prosessor Pawiństi glaubt aber beshalb, daß man in Polen noch nicht die rechten Spuren der "Civilisation der Bronze" entdeckt habe, weil dis "jest erst in Congrespolen eine unbedeutende Anzahl von Bronzegegenständen gefunden worden ist, und auch die, welche gefunden worden sind, waren in den meisten Fällen mit steinernen oder eisernen Gegenständen vermengt; die Bronze erschien also in der Weichselgegend erst in der Uebergangsperiode, als man auch das Eisen schon zu verswenden begonnen hatte. Die Bronze mußte in dieser Gegend ein theures Metall sein, das nur zu verschiedenen Schmuckgegenständen verwendet wurde. Bronzeschwerter, deren man hunderte in den Wuseen in Kopenshagen und Stockholm sehen kann, sind hier ungewöhnliche Seltenheiten. "Wan kann, sagt Pawiński, wie es scheint, den Wangel an Bronze dadurch erklären, daß die Gruben unseres Landes nicht reich an Jinn sind, das einen Bestandtheil der Bronze bildet; Handelsverbindungen mit sernen Ländern waren aber damals unbekannt."

9. Megalithgräber bei Beremijany und Kociubińce.

Im Jahre 1827 wurde beim Dorfe Beremijany, im Zaleszezyster Kreise (in Galizien), und zwar in der Nähe der Mündung des Flüßchens Strupa in den Dniestr ein Steingrab entdeckt, das allgemeine Aufmerksamkeit erweckte. Kraszewski, 2) Żegota Pauli³) und

¹⁾ Man vergleiche übrigens mit der Ansicht Pawinsti's das, was Sophus Müller in seinem Berte "Die nordische Bronzezeit" (deutsch von J. Mest orf bei Hermann Costenoble in Jena) über die Bronzeperiode sagt.

^{2) &}quot;Sztuka u Słowian" die Runit bei den Slawen", S. 28.

^{4) &}quot;Starokytności galicyjskie" (Galiziiche Alterthümer), E. 26.

Glowacii) sagen, daß in diesem Grabe eine steinerne, aus sechs großen Platten bestehende Kiste entdeckt worden sei, in welcher sünf Menschensichädel, die jedoch gänzlich verstockt waren, gefunden worden sind. Neben diesen Schädeln lagen einige Steinbeile, welche sich jetzt im Ossoliüsti'schen Institute in Lemberg besinden. Die Angaben der drei genannten Schristzsteller weichen jedoch von einander ab; denn während die beiden ersten nur von fünf Schädeln sprechen, sagt der dritte, daß fünf schlecht erstaltene Skelette in diesem Grabe gefunden worden sind. Im Uebrigen stimmen jedoch alle drei in der Beschreibung des Grabes, sowie darin überein, daß dieses Grab ziemlich tief in der Erde angelegt, und daß ein großer Grabhügel über ihm errichtet gewesen ist, von dem, außer einer Wasse Erde, auch gegen hundert Fuhren Steine abgefahren wors den sind.

Merkwürdig ist das von Herrn Kirkor in seiner schon öfters erwähnten Arbeit beschriebene Grab in Kociubince. Wir entnehmen jeiner Mittheilung folgendes Thatsächliche:

In der Mitte des Dorfes Kociubince befindet sich ein freier Raum, der dis heutigen Tages "der alte Begräbnißplat nißplats" heißt, mit einem Erdwalle umgeben ist, der jedoch theilweise abgetragen worden, um einen Beg über diesen alten Begräbnißplatz zu führen. Beim Lehmgraben entdeckten Bauern eine kleine Deffnung in der Südseite der Grube. Nachdem man die Erde weggeräumt hatte, sah man vier Steinplatten, welche zu einem Viereck zusammengesügt waren. Die Deffnung war weit genug, um einem der Bauern den Eintritt zu gestatten. Dieser fand im Grabe zwei Töpse, zwei Steinbeile und an der Nordwand zwei sitzende Stelette. Außer den Seitenwänden war auch der Fußboden aus einer Steinplatte gemacht. Die Decke war wohl durch das Fahren mit Lasten über sie zerbrochen und in's Innere des Grabes gestürzt, wodurch die Töpse zertrümmert worden waren. Später wurde auch noch eine dritte Steinagt gefunden. Alle drei sind jedoch beschädigt.

Nachdem das Grab vollständig aufgegraben und aufgeräumt worden war, sah man erst das Großartige der Anlage. Iede Platte (devonischer Sandstein) war ein Monolith, und alle waren mit ungewöhnlicher Sorgsalt an einander gefügt. Dieses zeugt für einen hohen Grad von Pietät jener vorhistorischen Menschen für ihre Dahingeschiedenen.

Das Grab, dessen Grundriß unsere Fig. 48, dessen Höhendurchschnitt

^{1) &}quot;Przewodnik Wystawy Lwowskiej" [Führer durch die Lemberger Ausstellung], 1561, 3. 29.

Fig. 49 barftellt, wurde im Innern gemessen, und ce ergaben sich fol

gende Berhältniffe:

Die ben Boben bilbenbe Blatte hatte eine Länge von 1,70 Meter, das gegen Suben gefehrte Enbe mar 97, das gegen Norden gefehrte 85 Centi meter breit, somit um 12 Centimeter ichmäler. Die bicht an biefe Blatte anschließenden Seitenplatten hatten im Süden eine Sohe von 79, im Norden von 68 Centimeter. Die Abdachung des Grabes von Süd nach Nord betrug fomit 11 Centimeter. Die untere Platte lag genau wagerecht. Seitemvanbe maren je 29 Centimeter tiefer in den Boden eingelaffen, als die Bodenplatte, und waren außerhalb noch durch vier Reihen fleinerer Stein-

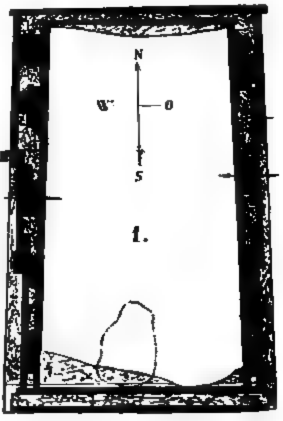


Fig. 48.

&ig. 49.

Die Eden beiber Seitenplatten waren genau gleich platten befestigt. maßig gebrochen. Der abgebrochene Reit hatte eine Sobe von 43 Centi meter. Die kleineren außeren Platten waren jo genau an die großen Platten gelegt, daß fie nur mit Dube von ihnen gelöft werben konnten Zum Fortichaffen jeder der größeren Platten bedurfte es der Anstrengung von zehn fräftigen Arbeitern.

Die der Eingang, durch welchen der Bauer in's Innere gelangt ift. abiichtlich gemacht war, oder zufällig entitanden ist, ist schwer zu ent scheiden. Die Seitenwände waren außerdem noch durch kleine steinerne

Reile, die jedoch nicht über die Oberfläche der Bodenplatte hervorragten, mit dieser verbunden. Sie füllten die Unebenheiten der Kanten dieser Platte aus.

Die Bauern hatten das Grab, nachdem sie die größeren Scherben und Steinätzte herausgenommen, wieder zugeschüttet. In der Erde wurde gesunden: 1. ein etwas besser erhaltener Schädel, welchen Dr. Ropers nickt für unzweiselhaft vorhistorischen Ursprungs erklärt; 2. Stücke von Schädeln und Knochen, von denen sedoch nicht seststeht, ob sie ursprüngslich im Grabe gelegen, oder beim Zuschütten in dasselbe gelangt sind;

3. ein rundliches Stück Bernstein, das vielleicht als Amulett gedient hat (Fig. 50); 4. zwei nicht große Hauer von einem wilden Eber (Fig. 51 a und b); 5. eine kleine Perle aus Lehm (Fig. 52); 6. drei Steinäxte, von denen eine Fig. 53 darsstellt, und 7. die Scherben zweier Urnen (Fig. 54 und 55), welche, so weit es möglich war, reconstruirt worden sind. Sämmtliche Gegens

Fig. 50. reconstruirt worden sind. Sämmtliche Gegenitande befinden sich im archäologischen Museum in Rrafau.



Fig. 52.

Fig. 51 a.

Big. 51 b.

Fig. 53.

Da in diesem Grabe nur Steine, Thongefäße und Anochen gestunden worden sind, schließt Herr Airkor, haben wir ein Recht, es zu den Steingräbern zu zählen, welche einer sehr entlegenen Periode ans gehören. Alle beim Aufgraben beschäftigt gewesenen Personen sagen übereinstimmend, daß sich die Skelette in sitzender Stellung befunden haben. Da nach den oben angegebenen Waßen auf jedes Skelett nur

ein Raum von 421/2 Centimeter kam, so scheint es, daß man sie zusams mengepreßt habe, um sie in sitzender Stellung zu erhalten.

Bei weiteren Nachgrabungen in der Nähe dieses Grabes fand man nördlich von demselben, in einer Entsernung von 2,30 Meter und in

Fig. 54 (Salbe Größe).

Fig. 55 (Halbe Größe).

einer Tiefe von 40 Centimeter, ein in der Richtung nach Süden liegendes Skelett, das ganz aus dem Boden herausgenommen worden ift.

In einer Entsernung von 15,20 Meter vom Steingrabe, und zwar süblich von diesem, sand man in einer Tiese von 60 Centimeter einen Schädel ohne Unterlieser. In östlicher Richtung von diesem Schädel, und zwar 30 Centimeter von ihm, sand man in einer Tiese von nur 20 Centimeter ein Stelett in sonderbarer Lage. Der Mund war weit geöffnet, denn der Unterlieser befand sich auf 12 Centimeter vom Obersieser entsernt, die Knochen der Oberschenkel reichten sast an den Brust sasten.) und die linke Hand lag unter dem Rücken. Diese Lage ahmte die sitzende Stellung sichtbar nach. Bon diesem Stelette wurde nur der Schädel mitgenommen. Westlich vom Steingrabe, aber in seiner Räbe, wurde noch ein Stelett unter einem ungeheuren Steine gefunden. Bei keinem der Stelette war irgend ein Gegenstand zu entbeden.

²⁾ Bir verweisen bei bieser Gelegenheit auf den Artikel Dr. Carl Emil. Jung's. "Bestaustralien" im XXXII. Bande, S. 383, des "Globus", nach welchem den Leichnamen der Bestaustralier ebenfalls die Knice zur Brust gebogen werden. Auch die Stelette vom Todtenselde bei Monsheim lagen in kauernder Stellung. Die dortigen Funde, Steinwassen, Thonperlen ze. entsprechen zudem genau den oben namhast gemachten; vgl. "Archev jür Anthropologie", III. Bd., I. Hest.

10. Megalithgräber im Posenschen, in Westpreußen und in Rujawien.

In Westpreußen sind einige Megalithgräber entdeckt worden, welche augenscheinlich vorhistorischen Ursprungs, doch kaum als Gräber der Ursbewohner des Landes zu betrachten sind. Namentlich ist dies der Fall mit den Gräbern bei Brody=Mühle, über welche wir im "Archiv für Anthropologie" (Bd. X, S. 14) Folgendes veröffentlicht haben:

Im Laufe des Sommers 1876 sind zu den schon bekannten Gesichts= urnen mehrere neue hinzugekommen, welche alle an der von Sabowski bezeichneten altitalischen Handelsstraße nach den Baltischen Gestaden gefunden worden sind. Die ersten wurden während der Pfingstfeiertage von den Herren Glaubig und Dr. Bail aus Danzig hart am Flüßchen Ferse bei der Brody-Mühle in der Nähe von Mewe ausgegraben. Schon das Wort "Brody" (welches deutsch "Furthen" bedeutet) weist darauf hin, daß hier einst ein Uebergang über das sonst sumpfige, aus der Pommereller Seenplatte stammende Flüßchen war. Im Winter des Jahres 1876 fanden einige Arbeiter in der Nähe der Brody=Mühle mehrere sehr regelmäßig liegende Steine, unter benen der Besitzer vor= historische Gräber vermuthete. Er stand sogleich vom weiteren Graben ab und schrieb an die beiden soeben genannten Herren nach Danzig, welche auch später die Ausgrabungen regelrecht vornahmen. Sie fanden, daß die Gräber den sogenannten Steinkistengräbern angehören, deren Boden und Seitenwände sehr sorgfältig aus Steinen gemanert waren, während die Decke eine große Steinplatte bildete. Im ersten Grabe fand man zwölf Urnen, welche im Sande standen, der in Folge der ungenau schließenden Decke in's Innere des Grabes gedrungen war. Da der Sand, wahrscheinlich in Folge des häufigen Regens, der im Frühlinge 1876 gefallen, ganz von Feuchtigkeit getränkt war, unterließen die beiden Fachmänner das weitere Graben, um abzuwarten, bis der Sand ausgetrocknet, und machten sich an das Deffnen eines zweiten Grabes, das ganz dem ersten glich. Auch hier fand man das Innere mit Sand gefüllt, der jedoch weniger feucht war, was das Heraus= schaffen besselben und der Urnen ermöglichte. In diesem Grabe befanden sich sechs Urnen, unter welchen zwei Gesichtsurnen waren. selben war vorzüglich erhalten, der zweiten fehlte die Nase, vielleicht auch der Mund, jedoch sind die Ohren'an ihr erhalten. Die gut er= haltene Gesichtsurne von Brody-Mühle hat in den Ohren Bronzeringe, auf deren jedem vier blaue Glasperlen gereiht sind. An jedem dieser

Ohrringe hängt noch ein zweites Ringchen aus Bronzedraht. In anderen hier ausgegrabenen Urnen befand sich ein Ring aus Bronze.

Einige Wochen später wurde bei Brody-Mühle ein anderes Grab geöffnet, aus welchem wiederum eine Gesichtsurne von vorzüglicher Schönsheit, mit Bronzeringen in den Ohren, herausgeschafft wurde. Eine ganzähnliche Urne hat Glaubit bald darauf in der Nähe von Wewe ausgegraben. Auch sie hat Bronzeringe in den Ohren. Alle diese Urnen befinden sich im Wuseum in Danzig.

Im Frühling des Jahres 1877 wurden in Trzebcz in Westpreußen einige Megalithgräber entdeckt, über welche Herr G. Ossowski dem (polnischen) wissenschaftlichen Bereine referirte. Dem in der "Gazeta Toruńska" veröffentlichten Referate entnehmen wir Folgendes:

Die Gräber in Trzebcz verdienen besondere Aufmerksamkeit, weil sie zu einer bisher in dieser Gegend nicht beobachteten Gattung gehören. Es sind nämlich Gräber, deren Steine "aufgestellt sind". Solcher Denkmäler wurden in der Gegend von Trzebcz drei entdeckt, welche sich in nicht großer Ferne von einander befunden haben. Eines dieser Gräber bildete ein Dreieck, welches aus großen Steinblöcken gemacht war, das zweite einen Kreis, das dritte bestand aus zwei Dreiecken, die in Berbindung mit einander ein rechtwinkliges Viereck gebildet haben, dessen eine Seite wiederum an einen aus Steinblöcken gebildeten Kreis stieß.

Im ersten dieser Trzebezer Denkmäler, referirt Herr Ossowski, und zwar in der Spize des Dreiecks, wurde ein Steingrab mit sechs Urnen entdeckt, in denen sich Knochen befunden haben. Die Urnen waren größtentheils roth, eine von ihnen bemalt, aber alle beschädigt. Der Ban des Grabes unterschied sich von anderen hier (in Westpreußen) bekannten Steingräbern dadurch, daß die Wände nicht aus Platten, sondern aus kleinen Steinen zusammengesetzt waren. Das Innere war mit Erde gefüllt und ebenfalls nur mit kleinen Steinen zugedeckt.

Ein besonderes Interesse beansprucht das zweite Denkmal, das einen Kreis bildet, in dessen Mitte sich zwei große Steinblöcke befunden haben. Nachdem diese aufgehoben worden waren, ergab es sich, daß das gauze Innere des Kreises mit einem Steinpflaster ausgestattet sei, unter welchem sich eine $1^{1/2}$ Fuß mächtige Schicht Erde, die sichtlich hier aufgeschüttet war, befindet. In dieser Schicht wurden zerstreut Bernsteingegensständ in de gefunden. Es sind dies vriginelle chlinderartige Perlen, deren Länge 0,025-0,030 Meter und deren Durchmesser dies 0,015 Meter beträgt. Diese Chlinder sind der Länge nach durchbohrt. Neben diesen Perlen wurden zwei Stücke eines thönernen Geschirrs gefunden, das wahrscheins

lich eine Schüssel gewesen ist. Sie war äußerlich reich durch Gravirungen verziert. Außerdem wurde ein kugelförmiges Steinwerkzeug gefunden, dessen Durchmesser O,075 Weter beträgt. Ein Theil der Oberfläche ist abgenutt, so daß es scheint, daß das Instrument als Stößel gedient habe. Unter der aufgeschütteten Schicht lag der "gewachsene Boden".

Im Arcise, welcher das dritte Denkmal bildet, wurden unter den soeben beschriebenen ganz gleichen Verhältnisseu, d. h. unter einem Steinspslaster, Scherben mit Zeichnungen und ein eisernes Instrument, das die Form eines sichelförmigen Wessers hat, gefunden. Die gefundenen Vegenstände befinden sich im Museum des polnischen wissenschaftlichen Vereins in Thorn.

Betreffs der Gräber wies Herr Ossowski auf ihre Achnlichkeit mit den nordischen Gräbern, den Menhiren und einigen Varianten der Eromlechen hin, und er will, daß diese Gräber bis zu der Zeit, wo weitere Forschungen mehr Licht über die Denkmäler dieser Art in Westpreußen verbreitet haben werden, "Gräber aus aufgerichteten Steinen" (pierres dressés) 1) genannt werden.

Auch bei Flatau in Westpreußen wurde ein aus großen Steinen gemachtes vierectiges Grab entdeckt, in welchem eine Urne gefunden worden ist. Aehnliche Gräber hat man in der Gegend von Dolsk am Schwarzswasser und bei Biechowko, Kreis Schwetz, entdeckt, bis jetzt jedoch nicht näher durchsorscht.

Der schon oben genannte Herr Ossowski hat im Vereine mit Herrn Pilecki vor einiger Zeit bei Jablonowko, Kreis Stargardt, mehrere Steingräber entdeckt. Eins dieser Gräber hatte die Form einer Kiste. In diesem Grabe wurden Urnen und in ihnen Gegenstände aus Bronze, ja sogar aus Eisen gesunden.

Bei Błędowo, zwischen Culm und Graudenz, wurde vor Aurzem ein Grab entdeckt, das aus einer großen Anzahl größerer Steine zusiammengesetzt war, die einen regelmäßigen Areis gebildet haben, der einen Durchmesser von 15 Meter hatte. In der Mitte dieses Grabes sand man zwei Urnen, und etwas tieser unter diesen lag ein menschsliches Skelett, neben welchem eine Münze aus der Zeit des Kaisers Theodosius gefunden wurde. "Wir haben also, schließt Herr Kirkor, dem wir diese Angabe entnehmen, einen Beweis, daß dieses Grab vor 1500 Jahren, d. h. im IV. Jahrhunderte unserer Zeitrechnung (zwischen 345 und 395) errichtet worden sei." Dieser Forscher stellt sogar die Bes

¹⁾ Siehe hierüber Dr. Raßel: "Borgeschichte des europäischen Menschen", S. 266 und ff.; besonders aussührlich aber bei John Lubbock l. c. Thl. I, S. 106 und ff.

hauptung auf, daß die Sitte, Megalithgräber zu errichten, welche sehr geschickt und den Dolmengräbern sehr ähnlich waren, bis in die Bronzezeit, ja noch länger von den Slawen beobachtet worden sei, und die oben angeführten Funde dürften seine Behauptung unterstützen.

Wie die "Königsberger Hart. Zeitung" mittheilt, wurden während des Sommers 1877 im Samlande vom Bildhauer Ecart, Prof. Heis deck und Prof. Dr. Schneider mehrere Megalithgräber entdeckt, über welche das genannte Blatt Folgendes mittheilt:

Die genannten Herren waren besonders in der Umgegend von Cranz sehr glücklich; sie beckten im Ganzen vierzehn solcher Gräber auf, namentlich in der sogenannten Kaub. Schon im ersten Grabe fanden sie in einer Tiefe von 2 Juß den Feuerherd und zwei wunderschöne Fibulae, circa 3 Zoll lang, oval, von sauber ziselirter, durchbrochener Arbeit, eine große bronzene Perle und lange doppelgliedrige bronzene Ketten, ferner weiße und gelbe geschliffene Arystallperlen, sowie eine römische Thonperle, drei große Perlen von feiner durchbrochener Silberfiligranarbeit und zwei Stücken geschmolzenen Silbers, jedenfalls auch von geschmolzenen Perlen herstammend. Im zweiten und dritten Grabe wurden Urnen von untergeordnetem Werthe, im vierten, fünften und sechsten beinahe vollständig verrostetes Eisen gefunden. An dem zweiten Tage, dem die Herren der Nachsuchung widmeten, öffneten sie ein ihnen lange schon bekanntes Grab im Kunterstrauch, das einzige im ganzen Wäldchen. Das Grab hatte eirea 30 Fuß im Durchmesser, und wurden zunächst aus ihm mehrere Centner schwere Steine herausgeholt. woraus in den oberen Schichten eine Lanzenspitze und Urnentrümmer zerstreut vorgesunden wurden. In einer Tiefe von eirea 6 Fuß lagen in kistenartiger Steinumhüllung zwei Skelette, von denen aber nur das eine, im Riesboden liegende, möglichst erhalten war. Zur Seite des Skeletts lag eine sehr gut erhaltene Lanzenspiße, am Handgelenk eine Armspange, in der Gürtelgegend eine braune Schnalle von Gisen, die anderen Waffen waren aus dem Klumpen Gisenoryd vorläufig nicht zu erkennen. Die Kiefer hatten volle gesunde zweiunddreißig Zähne und hielten eine Silbermünze. Noch zwei andere Silbermünzen wurden im Grabe gefunden, und es ist möglich, daß sich aus diesen die Begräbnißzeit feststellen läßt. Am britten Tage des Nachsuchens wurde in einem der Gräber in der Raub ein seltenes Exemplar einer Gürtelschnalle, 3 Zoll im Durchmesser, schön ziselirt, vorgefunden, deren aufgebogene Endstücke Hundeköpse barstellen. Zwei andere Gräber bargen Schwerter in Massen.

Wir theilen diese Notiz mit, weil wir in der Anwesenheit von Rünzen, Bronze und Eisen eine Aehnlichkeit oder Verwandtschaft dieser mit den oben beschriebenen Gräbern finden.

Den Trzebczer Gräbern ähnliche wurden bei Służewo, Radzie = jewo, Piotrkowo, Sompolno und Lubraniec in Rujawien (im polnischen, zum Kreise Nieszawa gehörenden Theile) entdeckt. Sie bildeten deutliche Dreiecke, deren Seiten aus je drei großen Steinplatten zusam=mengesett waren. Unter einem Steinpflaster fand man Urnen und Steingeräthe. Bei Struzewo, in der Nähe von Głuszyn, bildete ein Hausen Steine einen Grabhügel, welcher mit kleineren Steinen in Form eines Ovals umstellt war. In diesem Grabe wurden menschliche Knochen gefunden.

In der Nähe von Inowrazlaw findet man ebenfalls Gräber aus Steinplatten; im Innern dieser Gräber wurden Urnen mit Asche gestunden. Zwischen dem Städtchen Radziejewo und dem Dorfe Pławce, im polnischen Theile Kujawiens, bilden ungeheure Felsstücke, zwischen denen sich Erde befindet, Gräber, welche die Form eines großen, sehr spiswinkeligen Dreiecks haben.

Im Oborniker Kreise wurden zwei Megalithgräber, und zwar eins am Wege von Obornik nach Rogasen, beim Dorse Rożnowo und eins bei Potrzanowo entdeckt. In beiden sind einige Urnen (im Rożnower allein drei, unter denen eine sehr große) gefunden worden.

Eine bedeutsame und bisher einzig in ihrer Art in der Provinz Pojen dastehende Ausgrabung ist im Sommer 1877 auf der Feldmark des Gutes Zdiechowo bei Gnesen ausgeführt worden. Es ist dies ein iogenanntes Hünengrab, bei bessen Deffnung Steine von 5—6 Centnern Bewicht entfernt werden mußten, ehe man in die Grabkammern gelangte. Eine derselben, welche durch große Steinplatten von der Seite ab= geschlossen und mit einer 5 Fuß langen, 4 Fuß breiten und gegen 34 Fuß dicken, sichtlich von Menschenhand bearbeiteten kolossalen Stein= platte zugedeckt ist, enthielt fünf bis sechs größere Urnen, darunter eine ichr schöne schwarze mit quabratischen Henkeln. Sie waren alle mit Schalen zugebeckt, von denen eine größere die Form unserer jetigen Wilchsatten hat und auffallender Weise mit einem großen Henkel ausgestattet ist. An sonstigen Gefäßen fand man zwei ganz kleine urnen= artige Töpfchen mit Henkeln; sie sehen wie Milchtöpschen aus. In der zweiten Grabkammer fand man nur eine kleine Urne und Scherben von einem gereiften Gefäß, welches durch diese Form an den sogenannten Burgwalltypus streift. In der dritten Grabkammer wurden nur einige Scherben gefunden. Erst nach völliger Bloßlegung dieser Steinmassen trat das Riesenhafte des ganzen Baues recht charakteristisch hervor, und es scheint nach der ganzen Anordnung, daß wir es hier mit einem großeartigen, in Form eines Ringosens angelegten Familiengrade zu thun haben. Bon Schmucksachen wurde nichts aufgefunden; nur in einem kleinen Töpschen waren sest verbacken mit der Masse der Ueberrest eines eisernen Kettengehänges, zwei Schaken, von je drei Ringen, der Ueberrest eines alten Wehrs oder Gurtgehänges. Dieses Hünengrad lag auf einer trockenen Passage zwischen zwei Wasserbecken, von denen das eine noch heute ein See, das andere ein Moorbruch ist. Bei der Ausgradung waren gegenwärtig Herr Pros. Dr. Schwarz, Director des Friede. Wilhelmschmnasiums, Oberlehrer Dr. Wituski, Symnasiallehrer Dr. Kräsmer, sämmtlich aus Bosen, und Dekan v. Dydyński aus Klecko.

Um dieselbe Zeit wurden bei Posen, dicht vor dem Berliner Thore auf einem Grundstücke, das zu fortifikatorischen Zwecken planirt worden ist, mehrere vorhistorische Gräber gefunden, welche der Klasse der Kistengräber angehören. Unser bekannte Archäolog Pros. Dr. Schwart fand, als er an Ort und Stelle ankam, ein Grab schon zerstört, bagegen ein anderes noch ganz unberührt. Die Wände dieses Grabes waren aus sechs großen, rohen Granitblöcken, wie man sie ja früher auf den Feldern in der Nähe der Stadt Posen und in der ganzen Provinz in Masse gefunden hat, zusammengesetzt und innerhalb dieser Wände standen vier große Urnen, von denen die eine mit einem umgekehrten Topfe zugedeckt war. Das Grab selbst war nicht mit einer Decke versehen, sondern mit Erde zugeschüttet. Leider konnte keine Urne ganz aus dem Grabe heraus geschafft werden; sie standen in Lehm, in Folge dessen sie ganz aufgeweicht waren; nur der Topf ist wohlerhalten herausgeschafft worden und befindet sich bei Herrn Dr. Schwartz. Am folgenden Tage begaben wir uns mit Herrn Dr. Schwart nochmals an die Stätte, um noch Genaueres über den Jund zu erforschen. Hier theilte einer der Arbeiter mit, daß auch auf dem Felde von Golgein vor einiger Zeit alte Gräber entbeckt worden sind, zu denen jedoch gut bearbeitete große Steine verwendet und die mit eben solchen Steinplatten zugedeckt gewesen sind. Die Urnen aus diesen Gräbern befinden sich beim derzeitigen Besitzer von Gokecin. Unsere Cicerone — und dies ist bedeutsam für die Auffassung der vorhistorischen Gräber seitens des Volkes — erklärte uns, daß in unserer Provinz, ja sogar bei Magdeburg viele solcher "Arianergräber" sind, in denen, wie der Chronist — welcher? hat uns der gute Mann nicht mitgetheilt — sagt, die lleberreste von Arianern liegen, welche

von einem großen — Uhrmachervolke abstammen, das bis nach Hamburg hin gewohnt hat. Die Etymologie unseres Erzählers ist ziemlich einfach: Arianer und Uhrmacher! Wir untersuchten noch mit Dr. Schwarz ein Stück der auf dem Grundstücke ausgegrabenen Urne und constatirten, daß sie den ältesten Arten angehöre, da sie aus schwarzem Lehm mit einer Beimischung von Quarzstücken gemacht war. Die Wände der Urne waren dick, und der Boden zeigte nicht die Spur der Drehscheibe. Die Urne war also aus freier Hand gemacht.

Aus dem Steinkistengrabe bei Gokzein (bei Posen) hat Prof. Dr. Schwart später eine Gesichtsurne erhalten, welche dadurch von den disher bekannten sich auszeichnet, daß keine Spur von Augen und Mund zu bemerken ist, die Ohren nur durch Ohrringe angedeutet sind, aber eine Nase vorhanden ist. Diese Urne hat wie andere aus diesem Grabe gesörderte Urnen einen gleichsam mit Schnüren verzierten Deckel.

Ju diesen Gräbern dürfte auch das in Dwietscheft bei Rogasen im Mai 1875 entdeckte Grab zu zählen sein, tropdem ihm ein Charaktersmerkmal, die beigesetzte Leiche, mangelt, und statt derselben Urnen im Frade gefunden worden sind. Auf das Alter läßt das zu den Urnen verwendete Waterial einen ungefähren Schluß zu. Zum Windesten kann auch wohl dieses Grab zu den Uebergangsgräbern von den Wegalithsuch den Gräbern aus kleinen Steinen gezählt werden. Der "Bromb. Zeitung" wurde über diesen Fund Folgendes mitgetheilt:

"In der ersten Woche dieses Monats wurde in dem benachbarten Torfe Dwietschek beim Ackern auf dem Grundstücke des Besitzers Schlender vom Pfluge ein großer, platter Stein aufgewühlt. Derselbe war in ziem= lich regelmäßigem Quadrat, circa 11/4 Meter lang und breit, und circa 7—9 Centimeter stark. Die Regelmäßigkeit des Steins veranlaßte ein Nachgraben, und man jand ein vierectiges, an den Seiten mit 1—1 1/4 Kuß im Quadrat haltenden und kleineren Steinen ausgemauertes Grab. In demselben standen neun bis zehn Urnen an den Seiten (in ovalem Kreise aufgestellt) und zwei etwas größere in der Mitte. Die Urnen waren von stark mit kleinen Sandkörnern untermischtem Thon gefertigt und in= und auswendig mit einer schwarzen lackartigen (?) Masse über= zogen. Leider waren dieselben von Feuchtigkeit gesättigt und zerfielen den Leuten unter den Händen, während Asche und halbverkohlte kleine Anochenstücken umherstiebten. Nur von den in der Mitte stehenden beiden wurde eine ganz herausgebracht. Dieselbe befindet sich im Besitze des Gutsbesitzers Jahns in Dwietschek, ist eirea 11/4 Fuß hoch und an der ausgebauchten Stelle ebenso weit. Fernere Nachgrabungen förderten ein kleines Töpfchen (eirea 11/2 Zoll im Durchmesser und 2 Zoll hoch) zu Tage, welches roh aus Thon gesertigt ist, und an welchem man genau die Stelle sehen kann, wo der Henkel gesessen. Der Director des Gymnasiums zu Rogasen soll beabsichtigen, gleich nach Aberntung der Felder weitere Nachgrabungen vornehmen zu lassen, da man einen ganzen Begräbnisplat an jener Stelle vermuthet."

Am 30. März 1875 wurde, wie die "Posener Zeitung" meldet, unter Leitung des Herrn Witt=Bogbanowo ein Heidengrab auf dem fünf Minuten von der Obornit-Rogasener Chaussee gelegenen Grundstücke des Wirths Scheffler, Roznower Abbau Nr. 10, aufgedeckt. Etwa 2 Fuß unter der Erde lag in einer Umgebung von runden fleinen Felbsteinen ein Steingrab regelmäßig im Winkel, sehr sorgfältig zujammengesetzt aus glatten, nach ber Innenseite ebenen Granitplatten. Die Dectplatte war 59 Centimeter breit und 91 Centimeter lang, während die Seitenwände aus je einem platten Stein gebildet wurden, 87 Centi meter die eine Seite und 64 Centimeter die andere Seite breit. Der Boben ber so gebildeten Steinkiste war mit glatten, kleinen Steinplatten sehr sorgfältig belegt. Die Tiefe ber Steinkiste betrug ungefähr 36 Centi meter, in derselben befanden sich drei Urnen von 27 Centimeter Höhr und 89 Centimeter Umfang an der Ausbanchung, und 54 Centimeter an der Deffnung. Sie waren sämmtlich ohne alle Berzierung, in der gewöhnlichen Form, aber von sehr grobem, kleine Rieskörner enthaltenden Thon, auch sehr sorgfältig mit einem übergreifenden, oben etwas erhöhten, mit einigen im Kreise gestellten strichförmigen Verzierungen an der Spitze verzierten Deckel zugedeckt. Die Urnen enthielten nur die Neberreste gebrannter Anochen erwachsener Menschen, und sonst fanden sich weder Beigaben in der Urne, noch im Grabe. Nur im Sande neben dem Grabe hat sich ein Granitsplitter gefunden, der wohl als eine Pfeilspiße oder eine Waffe gedeutet werden kann, von äußerst roher Bearbeitung, dessen Regelmäßigkeit aber wohl kaum einem Zufall seine Entstehung verdankt. — Das Grab unterscheidet sich wesentlich von den sogenannten Massengräbern, wie sie sich z. B. in der Obor niker Schonung und anderswo an den Ufern der Welna reichlich finden. Während dort neben den Aschenurnen in verschiedenen Formen eine ganze Anzahl oft recht geschmackvoll gearbeiteter Thongefäße aller Größen und Formen, rund um die Aschenurnen herum, zwischen den selben, oft in dieselben hineingelegt sich vorfinden, ist hier außer den Aschenurnen selbst nicht ein einziges Gefäß oder nur ein Scherbe 311 sehen. Auch finden sich die vielen Urnen bei Obornik zc., die von weit seinerem Thon sind, einsach in die Erde gestellt, nur bedeckt von großen Hausen Steinen, während hier in einer Gegend, wo solche Steinsplatten eine große Seltenheit sind, die Urnen sorgfältig in einem mit jolchen Platten ausgelegten Grabe sich befinden. Sollten diese letzteren Gräber nicht vielleicht von Einwanderern aus einer Gegend sein, in welcher ein Schiefergedirge leichter solche Platten sinden ließ? Ursprüngslich diente doch wohl die Bedeckung mit Steinen nur dazu, in einer Zeit, wo man die Todten noch nicht verbrannte, den Leichnam vor dem Aussicharren der wilden Thiere zu schützen, und dieser Gebrauch hat sich dann später auch ohne Zweck auf die Aschenurnen übertragen.

Außerdem liegen noch zwei Notizen über zwei Megalithgräber vor, von denen eins bei Nawra, in der Gegend von Culm, das andere bei Flatau, ebenfalls in Westpreußen, entdeckt worden ist. Wir entsnehmen der "Gazeta Toruńska" Folgendes:

"In Nawra wurde ein altes Steingrab geöffnet, in welchem außer siebzehn Urnen verschiedener Größe und Form, mit den zu ihnen ges hörenden Deckeln und Untersätzen, einige eiserne und Spuren bronzener Gegenstände gefunden worden sind. Das Grab war sehr sorgfältig zusiammengesetzt und mit großen Steinplatten zugedeckt. Es bildet den Haupttheil eines sehr großen Begräbnißplatzes, der leider durch den Pflug sehr beschädigt ist."

"Bei Flatau wurden einige vorhistorische Gräber entdeckt, von denen eins geöffnet worden ist. Unter einer Steinplatte von 95 Centimeter Länge und 80 Centimeter Breite wurde eine große Urne gefunden, die von allen vier Seiten mit Steinwänden umgeben war. In der Urne besanden sich Knochenreste. Im Südende des Grabes wurden zwei Ihränengefäße gefunden. — Einige Zeit vorher wurde auf dem Felde eines benachbarten Dorses ein Steingrab geöffnet, in welchem sich ein menschliches Skelett befunden hat, das eine Länge von 6 Fuß gehabt haben soll."

Im Allgemeinen sei hier bemerkt, daß sich die Grabstätten in Westpreußen und im Posenschen durch einen ungewöhnlichen Reichthum an
ichönen Urnen und Bronzegegenständen auszeichnen. So fand Herr Disowski bei Skurcz, im Kreise Stargardt in Westpreußen, ein Grab
mit vier Gesichtsurnen und einer schwarzen, gravirten Urne, welche mit
einem ebenfalls schön gravirten Deckel zugedeckt gewesen ist (Fig. 56 a
und b); Dr. Theodor Donimirski in Telkwie bei Buchwald
in Bestpreußen das in Fig. 57 dargestellte Halsband (vielleicht auch
Schulterbedeckung) aus Bronze, das aus elf Ringen und einem Schlosse besteht. Es besindet sich im Archäologischen Cabinette in Krakau unter Nr. 763 und wurde vom Herrn Prof. Dr. Lepkowski aus den einzelnen, ihm von Herrn I. I. Kraszewski geschenkten Theilen zusammengesett.

Fig. 56 b.

Fig. 56 a.

Fig. 57.

Ein ähnliches, im Posenschen gefundenes Halsband befindet sich im Museum des Vereins der Freunde der Wissenschaften in Posen. Zu den seltensten Funden dürfte auch wohl das Bronzemesser zu zählen sein, welches vom Herrn Joseph Trzeiński bei Ostrowo am Goplosee gefunden worden ist und sich unter Nr 752 im Archäologischen Tabinette in Krakau be sindet (Fig. 58). Dieses Wesserchen wurde gleichzeitig mit Münzen gefunden, deren eine die Inschrift des Kaisers Justinus führt.



34g. 58.

Der Conservator des Posener Museums, Herr Feldmanowsti. theilt mit, ') daß in Cichowo bei Kriewen im Kreise Kosten, im Winter. wenn der Fischsang auf dem Eise betrieben wird, häufig mit den Fischen

¹⁾ Wiadomości archeologiczne, Ifil. I, S. 21.

verschiedene Bronzegegenstände aus dem Sec herausgeschafft werden. So hat man Sporen, Stücke von Schwertern, Räber, Schnallen, Pferde= gebisse u. s. w. aus dem See herausgeschafft. Es lebt unter dem Volke eine Legende, daß dort einst eine große Schlacht stattgefunden habe und eine ganze Abtheilung Reiter während der dunkeln Nacht in den See gerathen sei.

In der Nähe des Dorfes Makachowd bei Gnesen ist im Jahre 1860 in einer Tiefe von 10 Fuß eine kleine Bronzestatue der römischen Isis und eine andere, deren Form auf indische Abstammung deutet, ge= junden worden. Der Kopf der ersteren ist mit einem Kranze von Sonnen= strahlen umgeben, und auf ihrem Schooße hält sie den Horus, den sie säugt.

In der Gegend des Goplosees und des Tarnower Sees wurden zwei Schwerter gefunden, welche den im I. Theile J. Lubbock's: "Die vorgeschichtliche Zeit", S. 28, Fig. 24 und 25 fast ganz gleich sind. Ebenso wurde in den Ruinen des alten Schlosses in Adelnau im Jahre 1829 ein Bronzeschwert gefunden, welches dem in Fig. 25 (l. c.) abgebildeten fast ganz gleich ist. Es hat zwei tiefe Scharten und die Spite ist abgebrochen. Das Schloß stammt aus der historischen Zeit, wurde aber wahrscheinlich auf der Stelle einer vorhistorischen Ansiede= lung erbaut. Dieses Schwert ist 55 Centimeter lang, und seine größte Breite beträgt 5 Centimeter. Die beiden ersten Schwerter befinden sich in der Sammlung des Fürsten W. Czartorhiski; leider sind jedoch die den Fund begleitenden Nebenumstände gänzlich unbekannt. (Ueber den Berbleib des dritten konnten wir nichts Näheres erfahren.) Wir haben aber diese Gegenstände hier besprochen, tropdem wir nicht wissen, welcher Art von Gräbern sie angehören, wir es jedoch für nothwendig hielten, die westeuropäischen Forscher auch mit ihnen bekannt zu machen. übrigens in Westpreußen Bronzegegenstände auch in Steinkistengräbern gefunden werden, glauben wir, diesen Gegenständen am Schlusse unserer Besprechung der Wegalithgräber in Preußen die richtige Stelle an= gewiesen zu haben.

11. Megalithgräber in Lithauen, Podolien, in der Utraina und in anderen Gegenden Rußlands.

In Bezug auf die Megalithgräber in Lithauen, Podolien, in der Ufraina und in anderen Gegenden Außlands müssen wir uns kurz fassen, da uns betreffs dieses Gegenstandes nicht ein solches Material . zu Gebote steht, wie über das bisher behandelte Gebiet. Wir wollen und dürfen hiermit durchaus nicht behaupten, daß die Forscher der betreffenden Gegenden ihr Gebiet weniger emsig durchforscht und beschrieben haben. Im Gegentheil, sie haben sehr viel gearbeitet, und es liegt nicht an ihnen, sondern in den Verhältnissen des russischen Buchhandels, daß uns die Arbeiten der russischen Forscher auf allen Gebieten so sehrschwer zugänglich sind. Was wir hier bieten, verdanken wir Herrn Kirkor's Arbeit: "O grobach kamiennych na Podolu galicyjskiem" (Ueber die Steingräber im galizischen Podolien). Ihm waren, als Schöpfer des archäologischen Museums in Wilna, seiner Zeit die Quellen zugänglicher als uns.

Wir entnehmen seinen Wittheilungen Folgendes:

In der Gegend von Upita und Szawel in Lithauen stieß man auf Gräber, die aus Steinen angesertigt waren. In einem dieser Gräber sand Dubois ein Skelett, auf dessen Brust zwei Schädel, einer im andern, lagen. Neben diesem Skelette lag ein zweites, das einer jüngeren Person angehört zu haben scheint. Dubois zählte in der bezeichneten Gegend 330 Gräber, welche alle der Steinzeit angehören. Nur eins der Skelette besand sich in sitzender Stellung. Am häusigsten wurden Urnen mit Asche gefunden. Eben solche aus Stein erbaute Gräber wurden in der Gegend von Kroż, in der Nähe der Quellen der Bins dawa, gefunden. Diese Art Gräber ist es, welche, wie bereits oben gessagt, das Bolk "Gräber der Riesen" nennt. 1)

lleber die Riesengräber in Liefland verweisen wir auf Dr. Kruse's: "Necrolivonico". Wan fand sie an der Dzwinka bei Lipawa, Rapschten, Dondargen und Ascherobe. Die Gräber waren mit großen Steinblöcken bedeckt, enthielten Urnen mit Asche, manchmal auch Skelette und bereicherten den Forscher mit einer großen Anzahl Wassen und Instrumenten aus Feuerstein. Dr. Kruse hat auch Gräber, welche in den selsigen Userwänden der Dzwina ausgehauen waren, entdeckt.

Ein der Form nach etwas abweichendes Grab dieser Art, das vier Urnen enthalten hat, wurde beim Dorfe Zhkowce, Winsker Kreises und Gouvernements, entdeckt. Unter einem auf der Bodenoberstäcke liegenden Felsenstücke fand man nämlich eine Steinplatte und unter dieser drei andere Platten, welche rechtwinkelig im Boden aufgestellt waren und deren Enden sich auf einen flachen, ebenfalls aufgestellten

¹⁾ Dubois de Montpereux: Annuaire des Voyages. Paris 1845. — Wichael. Galiústi: Starodytna Polska (Das alterthümliche Polen) III. S. 460. — Kirfor: Litwa i Rus im Opiekun domowy (Hausfreund) jür 1875.

Stein stützten. Dieses Steingrab verdient um so größere Beachtung, als man im lithauischen Ruthenien im Allgemeinen sehr selten Urnen sindet. In diesem Grabe hat man auch Waffen gefunden, welche nicht aus Feuerstein, sondern aus anderen Steinen gemacht sind.

Kraszewski¹) spricht auch von Gräbern in der Gegend von Krzemieniec in Volhynien, welche, wenn sie auch nicht alle aus Stein erbaut sind, doch derselben entlegenen Periode angehören.

In den Dörfern Minijko an der Myka und Karabaczyn im Kijover Gouvernement sind ebenfalls Steingräber entdeckt worden. Sbenso hat man im Anfange dieses Jahrhunderts im Dorfe Gnilca an der Myka einige Gräber mit Urnen gefunden, welche mit großen Steinplatten umstellt gewesen sind. 2)

Sehr interessante Gräber dieser Art hat außerdem Herr Niesmirhez im Kijower Gouvernement, und zwar im Kreise Humań entsbeckt; sie reichen jedoch nicht mehr in die entfernte Epoche der einfachen Steininstrumente zurück, da mit den in ihnen enthaltenen Skeletten auch Bronzesachen gefunden worden sind. 3)

Im Gouvernement Jaroslaw wurden vor Kurzem in einem Grabe ein Stelet, steinerne Wertzeuge, Zähne von Thieren in der Form eines Amulets an einander gereiht, ausgezeichnet polirte steinerne Aexte und im Bereine mit allen diesen Gegenständen ein Bronzeringchen gessunden. Wit Recht bemerkte deshalb der bekannte Archäolog Graf llwarow, daß das Grab, in welchem diese Gegenstände gefunden worden sind, dem Ende der Stein= und dem Anfange der Bronzeperiode angehöre, als die Menschen, nachdem sie kaum dieses Metall kennen gelernt hatten, auch Draht aus ihm zu machen versuchten und mit Hülse dieses Metalls steinerne Beilchen zu poliren begannen.

Herr Łoski sagt im III. Bande der "Wiadomości archeologiczne", daß auch an den Usern des Bug in Kostomkoty ehemals Megalithsgräber gewesen seien, die jedoch von den Bauern vernichtet worden sind. Doch spricht er die Hoffnung aus, daß noch manches Grab dieser Art erhalten sei, und bei eingehenderer Forschung gefunden werden würde.

Ueber die schthischen Riesengräber, welche aus großen Steinplatten bestehen, werden wir weiter unten sprechen. Sie gehören, da sie Schmuck-

¹⁾ Sztuka u Słowian.

²) Sztuka u Słowian und Drewnosti (Alterthümer), Zeitschrift der Archäologischen Gesellschaft in Mostau. 1867.

³⁾ Aus dem Berichte des Rijower Congresses im Jahre 1874.

sachen und Gebrauchsgegenstände aus Metall enthalten, einer späteren Periode an.

Wir können nicht unterlassen den Schluß mitzutheilen, zu welchem Herr Kirkor angesichts des Umstandes gelangt, daß in den hier besprochenen Gräbern nicht blos Skelette, sondern auch Urnen gefunden werden.

"Der Grundsat, sagt Herr Kirkor, welchen die Gelehrten so lange sestigehalten haben, daß die Leichenverbrennung einer späteren Epoche angehöre, könnte also erschüttert sein, wenn wir sehen, daß in den ältesten Gräbern, die ausschließlich Gegenstände aus Thon und Feuerstein enthalten, abwechselnd Skelette und Urnen mit Asche gefunden worden sind. Wenn wir uns jedoch vergegenwärtigen, daß die Steinperiode einen unermeßlichen Zeitraum gedauert hat, werden wir auch leicht begreisen, daß sich viele Sitten und Begräbnißeeremonien versändern konnten. Zedensalls ist es sicher, daß während der Periode des polirten Steins nebeneinander die Leichenverbrennung und Leichensbeerdigung im Gebrauche gewesen ist. Sicher ist es auch, daß bei einigen Stämmen, sowohl in der ältesten Zeit, wie auch in späteren Perioden, die Sitte der Leichenverbrennung gar nicht existirt hat."

Zum Schlusse dieses Rapitels noch folgende Bemerkungen Kirkor's: "Was die sitzende Stellung der Skelette betrifft, so ist sie nicht als außergewöhnliche Seltenheit zu betrachten. Gebückt, oder ausdrücklich sitzend, wurden Skelette nicht allein in Dolmen, sondern auch in ansderen Gräbern in ganz Europa in den verschiedensten Gegenden, ja sogar tief in Rußland gefunden. Es ist jedoch als bestimmt angenommen, daß Skelette in gebückter Stellung ein Merkmal der Dolmenepoche aus der Zeit des polirten Steines sind.

"Alle oben angeführten Ortschasten in Podolien, wo Steingräber entbeckt worden sind, liegen in der Nähe der Flüsse: Oniestr, Ibrucz und Seret und bei uralten Ringwällen, auf denen in späteren Zeiten Besestigungen, vom Bolke "Schlösser" (Zamczyska) genannt, entstanden sind. Dasselbe kann von den steinernen Kurganen, welche an die Tumuli erinnern, gesagt werden, die längs des Dzwinogroder Höhenzuges angelegt sind. Dieses deweist eben das hohe Alterthum der Anssiedelungen in Podolien. Wo ein Ringwall existirte, mußten auch unsbedingt große Gräber existiren. Und solcher Ringwälle giebt es in Podolien nicht wenige. Es ist also die Annahme, daß noch viele solche unentdeckte Gräber existiren müssen, vollkommen begründet. Wir haben gesehen, wie wenig Ausmerksamkeit ihnen gewidmet wird. Selbst dies

1

jenigen, welche zufällig entbeckt worden sind, sind nicht eingehend ersiorscht und beschrieben worden. Man hat es nicht einmal verstanden, diese stummen Zeugen eines höheren Gedankens, eines edlen Schmerzes zu ehren, welche den Urmenschen, der kein Metall, keine Instrumente besessen, bewogen haben, fast ausschließlich mittels seiner physischen Kräfte so dauerhafte Denkmäler zu errichten, welche den entserntesten Geschlechstern ihre Achtung für die Verstorbenen beweisen."

Biertes Rapitel.

Innde in kleinen Gräbern.

Im Laufe der Zeiten scheinen die Urbewohner des östlichen Europa immer mehr von der Verwendung großer roher oder bearbeiteter Steinmassen abgegangen zu sein, und statt dessen anfangs kleinere, aber immer noch sehr ansehnliche platte oder gespaltene Steine, dann kleine Feldsteine zu den Gräbern verwendet zu haben, die sie auch diese ausgaben und sich mit dem Beisetzen der Urnen in kleinen Gräbern, die wohl durch kleine Steinhügel oder Erdhausen bezeichnet waren, welche nach und nach verschwunden sind, begnügt haben. Auf dieses scheinen viele in letzter Zeit in Polen und im Posenschen gemachten Funde hinzudeuten, von denen wir einige der bemerkenswerthesten hier eingehend beschreiben wollen.

1. Steingräber.

Die erste Stelle unter diesen, das Mittel zwischen Megalithgräbern und kleinen Steingräbern bildenden Gräbern gebührt dem vom Prof. Przyborowski beschriebenen Grabe von Dsnica. Er erzählt darüber in den "Wiadomości archeologiczne" (I, S. 43 und ff.) Folgendes:

"Das Ziel des ersten Ausfluges waren die vorhistorischen Begräbnisplätze von Grabowka, Ośnica und Borowiczka, welche Ortschaften ganz in der Nähe von Plock am rechten User der Weichsel liegen und dem General Bontemps gehören. Wenn man am rechten Weichseluser entlang aus Plock nach Wyszogrod geht, so demerkt man gleich hinter der Stadt am Flusse die Schenke Gradowka. Rechts haben wir die Weichsel, deren jenseitiges User mit Lieserwaldung geschmückt ist, und sinks eine Hügelreihe, welche sich in nicht großer Entsernung vom Flusse dis Wyszogrod hinzieht. Der sandige Streisen Landes, welcher sich zwischen dem Flusse und der Hügelreihe besindet und mit Dörfern und jest nicht

Das ausmerksame Auge bemerkt hier fast bei jedem Schritte Spuren der prähistorischen Bergangenheit in zerbröckelten Urnenscherben, Bronzesstücken, bearbeiteten Feuersteinen und unverbrannten menschlichen Anochen. Dieses beweist, daß wir über Wohnsitze vorhistorischer Bewohner dahinsichreiten, deren Spuren selbst für diejenigen nicht gleichgültig sind, welche sich nicht mit specifisch historischen Studien befassen.

Zwischen der Schenke Grabowka und dem nahen Dorfe Dinica erheben sich zahlreiche sandige Hügel, welche durch eine reiche Begetation von Wachholdersträuchen vor den Winden geschützt sind. Wo kein Wach= holder den Flugsand beschützt hat, hat der Wind denselben hinweggeweht und die vorhistorischen Gräber, welche Töpfe, die mit Asche und un= verbrannten Knochen gefüllt sind, enthalten und größere oder kleinere Aushöhlungen des Bodens bilden, aufgedeckt; heute sind diese kessel= artigen Bodenaushöhlungen nur noch mit Trümmern bedeckt. So sind vicle Gräber vernichtet worden und für die Wissenschaft verloren ge= gangen, denn die übrig gebliebenen Trümmer klären nicht Alles auf, was wir wissen möchten. Die Grabstätte reicht stellenweise bis nahe an den Fluß. Die reißende Fluth der ihre Ufer überschwemmenden Weichsel vernichtet selbst solche Gräber, welche hoch liegen, da sie immer mehr vom Ufer mit sich schwemmt und die in ihm enthaltenen Urnen abspült. Hier könnte man auf's Leichteste unbeschädigte Urnen erhalten, wenn sich irgend Jemand um ihre Erhaltung bemühen würde, denn selbst beim vorsichtigsten Graben kann man sie nicht mit der Geschicklichkeit und Sorgfalt herausbekommen, wie dieses das Wasser thut, welches sie all= mählig herausspült. Nach größeren Ueberschwemmungen kann man im hohen Ufer halbaufgebeckte Urnen sehen, welche aus dem Sande heraus= blicen. Gewöhnlich werden sie von der Hand irgend eines Vorüber= gehenden vernichtet, der in ihnen Gold oder wenigstens Silber zu finden hofft.

Trok dieser ungünstigen Umstände, welche schon Jahrhunderte an der langsamen Vernichtung des Begräbnißplazes bei Grabówka arbeiten, kann man doch noch manches unberührte Grab sinden. Ich habe ihrer einige aufgegraben und gefunden, daß die Urnen auf diesem Begräbnißplaze größtentheils im Sande, ohne Schutz aus Steinen, liegen. Sie sind mit einem nicht großen Deckel aus gebranntem Thon bedeckt, und es stehen gewöhnlich neben jeder eine oder zwei Schüsselchen. Gegenwärtig sind sie mit einer so dünnen Erdschicht bedeckt, daß man häusig ichon, nachdem man den Flugsand weggescharrt hat, den Rand der Urnen

sieht. In Grabowka habe ich nur ein Grab geöffnet, das sich in mehrsfacher Hinsicht von anderen unterscheidet; es geschah dieses am 26. Juli 1870. Ich führte damals die Ausgrabung mit dem Herrn Peter Des bowski, Herrn Lode (dem Sohn des Berliner Archäologen) und Okedi aus Miszewko aus. So viel mir bekannt, hat vor mir Niemand, weder in Grabowka noch in Osnica, archäologische Ausgrabungen veranstaltet, was ich ausdrücklich zu bemerken genöthigt din, um die ein Jahr später in den Zeitungen veröffentlichten falschen Angaben zu berichtigen.

Folgendes ist das Nähere über das ungewöhnlichere Grab:

Als ich mit einem Stabe in der Tiefe von 1 Juß auf einen Stein stieß, ließen wir die Erde ausgraben und fanden Feldsteine. Es waren ihrer dreißig, welche in konischer Form auseinander gelegt und durch nichts verbunden waren. Nachdem diese Steine weggeräumt, zeigte sich ein ungeheurer flacher thönerner Deckel, welcher, wie die später vorzgenommene Messung ergab, 53 Centimeter im Durchmesser hatte. Dieser Deckel bedeckte eine Urne und eine neben ihr stehende Kanne; aber er war durch die Last, die auf ihn gedrückt hatte, in viele Stücke zerssprungen. Die Urne war 31 Centimeter hoch, ihre Dessnung betrug 215 Millimeter und die größte Breite in der Mitte ebenfalls 31 Centimeter. Die Höhe des Kännchens betrug 130 Millimeter. In der Urne sand ich außer Asche und unverbrannten Knochenresten nichts. Der Boden, auf welchem die Urne stand, besand sich gegen zwei Ellen unter der Oberstäche der Erde.

Wenn wir die Sandbünen von Grabowka verlassen, kommen wir nach Ośnica, einem Bauerndorfe, welches gegen drei Werst von Plock hart am Weichselufer liegt. Die Häuser dieses Dorfes liegen zerstreut auf den die Weichsel begleitenden Höhen, welche mit Schluchten und Bächen abwechseln, die aus ben der Weichsel parallelen Höhen entspringen. Diese Schluchten zeigen stellenweise Spuren gewaltsamer Beränderungen der Oberfläche, denn man kann im Grunde ungeheuere wagerecht liegende Baumstämme sehen, welche aus den Seitenwänden herausragen. Diese Stämme liegen gegen 20 Fuß unter der Oberfläche, und es muffen lange Zeiträume vergangen sein, bis sich eine so mächtige Erdschicht über ihnen ablagerte. Wenn man diese Stämme aufdeden könnte, so würde man wohl einige stumme Zeugen aus ber Zeit jener gewaltsamen Revolution entdecken. Die während des Hochwassers ungezügelte Weichsel spült auch hier wie bei Grabowka das Ufer hinweg und bringt mit Knochenresten gefüllte Urnen zu Tage, in denen manchmal Metallstücke gefunden werden. Hier fanden sich vor einigen Jahren in

einer auf diese Weise bloßgelegten Urne Schmucksachen aus Silber, welche eine Bäuerin in Plock verkauft hat. Wie die Bewohner von Ośnica sagen, sind die Urnen hier in derselben Weise wie in Grabowka vergraben. Aber auch hier entdeckte ich ein weniger gewöhnliches Grab, welches deshalb eine nähere Beschreibung verdient.

Als ich am 25. Juli 1870 Dsnica besuchte, bemerkte ich im Dorfe selbst, unmittelbar vor den Gebäuden eines Wirthes, einen länglichen, mit Rasen bedeckten Hügel, der etwa fünfzehn bis zwanzig Schritt lang und einige Schritte breit war. An einem Ende dieses Hügels ragte die icharfe Kante eines Steines aus der Erde hervor, welche über 1/2 Elle lang war. Aus dem an dieser Stelle aufgehobenen Boden einer Urne, auf den die sogenannten Pfeile Perun's erhaben ausgedrückt waren (siehe Fig. 59 a), konnte man schließen, daß der Stein nicht zufällig herhergekommen ist. Kaum hatte ich hier zu graben begonnen, da sah ich auch icon einen zweiten Stein, welcher mit dem ersten einen rechten Winkel bildete, und es zeigte sich, daß wir zwei Wände aus ziemlich großen, anscheinend gespaltenen Steinen und im rechten Winkel aufgeführt vor uns hatten. Kaum einen Juß unter der Oberfläche bemerkten wir zwischen diesen Wänden die Ränder von Urnen. Nachdem wir die Urnen und die sie bedeckende Erde herausgeschafft hatten, zeigte es sich, daß wir ein länglich vierediges Grab (Fig. 59 b) vor uns hatten, das aus ziemlich großen Steinen, die auf die Kante gestellt waren, gemacht und mit Urnen an= gefüllt war. Die Länge des Grabes betrug 23/4 Ellen, die Breite 2 Ellen und die Höhe der Steine vom Boden des Grabes bis zur oberen Kante 11, Elle. Dieses Grab liegt an der Ostseite des Hügels. Die Nordseite des Grabes ist wohl schon aufgegraben gewesen, und die Steine sind, nach Angabe der von mir beim Graben beschäftigten Arbeiter, vor einigen Jahren von einem Bauer zu Schwellenunterlagen bei einem von ihm ausgeführten Gebäude benutzt worden. In der Wand der Nordseite fand ich nur noch einen kleineren, auf die Kante gestellten Stein. Auf der Litseite, wo das Grab noch mehr aus dem Hügel herausragte, fand ich icon keine Spur einer Wand. Dieses Familiengrab war wahrscheinlich mit einem Steine bedeckt, aber dieser wurde, da er auf den Wänden und gewiß auch auf der Oberfläche des Grabhügels lag, zuerst von der Stelle hinweggenommen. Es ist auch leicht möglich, daß der Hügel selbst ansangs bedeutend höher und das Grab mit aufgeschütteter Erde bedeckt gewesen ist; denn während vieler Jahrhunderte konnte der Wind die aufgeschüttete Erde hinwegwehen und die Oberfläche des Grabes ent= blößen, wie ja, nach der Ansicht einiger scandinavischer Archäologen, die steinernen Graber, welche sich heute an der Oberstäche befinden, einst mit Erde bedeckt gewesen sein sollen. Im Grabe in Osnica ist heute nur noch die südliche und westliche Wand, welche von der Außenseite durch kleinere Steine gestützt sind, unberührt. Der Boden unter den Urnen war mit flachen, gespaltenen Steinen ausgelegt.

In diesem Grabe befanden sich sieben Urnen mittlerer Größe und so dicht an einander gestellt, daß sich die Seiten der Gefäße berührten

Gig. 59.

Deshalb mögen sie wohl auch schon beim Hineinstellen zerbrochen worden sein, in Folge dessen ich benn auch beim Aufgraben nicht eine ganze, sondern alle dermaßen beschädigt gesunden habe, daß immer ein Scherben über den Sprung des andern reichte. In einige Urnen war der Thondeckel hineingedrückt. Beisäte habe ich in diesem Grabe nicht gesunden, was wohl dem Mangel an Raum zugeschrieden werden muß. Die hier gesundenen Urnen sind sehr sorgfältig gearbeitet und zeigen zwei Formen. nämlich Urnen mit im Bogen gekrümmten Wänden und breiter Deffnung, und solche, deren Wände in Schlangenlinie gekrümmt sind, so daß ihre größte Breite mit der halben Höhe des Gesäßes zusammensällt, während ihr Hals sehr verengt ist. Die Höhe der Urnen ist ungesähr gleich: die Urne mit den schlangenlinig gesormten Seiten ist gegen 29 Centimeter hoch, ihre Deffnung beträgt 165 Willimeter und ihr größter Umsang 28 Centimeter. Alle sieden Urnen waren dis an den Rand mit

Asche und unverbrannten Knochenresten gefüllt; außerdem ist nichts in ihnen gesunden wurden. Dieses Familiengrab sichert der Gegend von Osnica eine hohe Stuse in der Reihe der bis jetzt entdeckten vorshistorischen Ansiedelungen, denn Gräber dieser Art zeugen von einer gewissen Achtung für die Reste der Verstorbenen, mithin für einen ziemlich hohen Grad von Gesittung; sie können einst zu Entdeckungen sühren, welche in ethnographischer Rücksicht nicht gleichgültig sind. Sieden Urnen besanden sich in Osnica, sieden enthielt auch das Steingrab bei Kłobia, in der Nähe von Lubicz, das Herr Karnstowssi aus Oleszno geöffnet hat; die in den Jahrbüchern des mecklens burgischen archäologischen Vereins beschriebenen enthalten ebenfalls je sieden Urnen. Im Allgemeinen herrscht in mehr als einer Rücksicht zwischen den mecklendurgischen und unseren Gräbern eine sichtbare Achnslichten, welches man wohl durch die Gleichheit des slawischen Stammes, welcher beide Gegenden bewohnt hat, erklären könnte.

In Dénica verdient noch ein eigenthümlicher alter Herb, welcher im hohen Ufer hart an der Weichsel entdeckt worden ist, eine besondere Ausmerksamkeit, denn er besteht aus zwei Lagen Lehm, deren jede 2 Zoll did ist, und ein Biereck bildet, das 2 Ellen lang und 11/4 Elle breit ist und dessen Ränder 5 Zoll hoch sind. Eigentlich ist dies eine ganze Schicht von dünnen Lehmscheiben, welche auf einander liegen; zu beiden Seiten des Herdes ist der Boden schwarz und sett, sichtlich mit Asche und Kohlen übersättigt. Die Scherbenstücken, welche ich hier gefunden babe, kann ich nicht für einen hinlänglichen Beweis dafür halten, daß dies der Herd war, auf dem die Verstorbenen verbrannt worden sind, weil ich in den, wenn auch alterthümlichen Scherben keine Granitkörnchen gefunden habe, welche das sicherste Zeichen dafür sind, daß die Töpfe vorhistorischen Zeiten angehören. Andere, die nach mir diesen Herd besichtigt haben, waren geneigter, ihn einer vorhistorischen Periode zu= zuschreiben. Die Entscheidung dieser Angelegenheit überlasse ich bewanderteren Archäologen.

Die britte archäologische Station in der Gegend von Plock ist das Dorf Borowiczka, das mit Ośnica grenzt. Der Weg von Borowiczka an die Weichsel führt über eine unbedeutende sandige Erhöhung, welche die Bewohner "Kamionka" (die Steinerne) nennen; wahrscheinlich wegen der vielen Steine, welche auf ihr liegen. Die zerstreut umhersliegenden Stückhen von Urnen beweisen, daß diese Erhöhung ein vorshistorischer Begräbnißplatz sei. Während meiner Anwesenheit in Borowiczka war der größte Theil des Hügels mit Getreide bestellt, und

beshalb konnte man nur an einer Seite bes Weges Nachforschungen anstellen. Als ich meinen Stock in den lockern Boden steckte, tras ich in der Tiese eines, manchmal auch nur eines halben Fußes auf Steine. Nach Abräumung der oberen Erdschicht zeigte es sich, daß die Steine dicht an einander gestellt sind und einen Kreis bilden, dessen Durchmesser 6 Fuß beträgt. In der Mitte des Kreises lagen größere, näher der Peripherie kleinere Steine. Unter einem solchen Pflaster habe ich Urnen gesunden, die mit flachen thönernen Stürzen zugedeckt waren, und neben den Urnen sand ich gewöhnlich Schalen, welche unseren jest noch gebräuchlichen Tassen ähnlich sind. Der über den Boden geführte Pflug stieß an die Steine, in Folge dessen diese die Urnen, welche sie schüßen sollten, drückten und zerbröckelten, so daß man keine einzige ganz hervorbringen konnte. Die hier ausgegrabenen Urnen waren sehr primitiv gearbeitet, größtentheils von grauer Farbe und schwach gebrannt

So hätten wir in Grabowka, das 1½ Werst, Ośnica, das 3 Werst, und Borowiczka, das gegen 4 Werst von Plock entsernt ist, gleichsam eine ununterbrochene Kette vorhistorischer Begräbnißpläße am rechten Weichseluser. Diese Kette reicht aber weiter, denn auch bei Bielin, das 1 Meile von Plock entsernt an der Weichsel liegt, sinden sich, wie man mir mittheilt, Urnen. Ich din sogar überzeugt, daß sich diese Denkmäler der Vergangenheit längs der Weichsel dis Warschau und noch weiter hinziehen, obgleich ich nur aus früheren Untersuchungen etwas über Tarchomin weiß und Targówka bei Warschau während meiner eigenen Ausslüge kennen gelernt habe. Dasselbe wird wohl auch vom linken Weichseluser gesagt werden können, wenn es untersucht werden wird, wie man es auch von anderen Flüssen behaupten kann. Ich werde diese Behauptung später durch eine kurze Beschreibung meiner Ausgrabungen am Flusse Wkra unterstüßen."

Herr von Przyborowski meint, daß die vielen Begräbnißpläße den Beweis liefern, daß das Land schon in vorhistorischen Zeiten bedeutend bevölkert gewesen sei, da auch gewiß überall, wo man einen Begräbnißplaß sindet, eine Ansiedelung existirt hat. Bis jest sind nun zwar noch verhältnißmäßig wenig solcher Begräbnißpläße bekannt, aber es dürste sich, nach der Ansicht des genannten Archäologen, herausstellen, daß jedes jest existirende Dorf auch seinen vorhistorischen Begräbnißplaß besitzt.

"Alber, fährt Herr von Przyborowski fort, dieses eine Resultat der Forschungen nach der prähistorischen Bevölkerung befriedigt die Forde-

¹⁾ Man vergleiche hiermit das, was wir oben über die Gräber bei Trzebez und in Kujawien gesagt haben.

rungen der Wissenschaft nicht, denn sie will nicht allein wissen, ob hier seste Ansiedelungen der vorhistorischen Bewohner gewesen sind, sondern sie will auch das Leben und die Bildungsstufe der prähistorischen Autoch= thonen und ihr anthropologisches Verhältniß zu den benachbarten Völkern kennen lernen. Auf diese Frage werden wir aber erst bann eine die Wissenschaft befriedigende Antwort geben können, wenn uns die Dicower Höhlen Zeugnisse über den Menschen der Eisperiode liefern werden, und wenn es uns endlich gelingen wird, die ursprünglichen Pfahl= bauansiedelungen zu entdecken, wie sie schon in der Schweiz, in Frankreich, Irland und in Deutschland entdeckt sind. Gegenstände wie die von mir auf den Begräbnispläten gefundenen heben noch nicht den Schleier vom ganzen Bilde des vorhistorischen Volkes, denn nicht Alles begleitete den Menschen in's Grab, was ihn im Leben umgab. Erst die Gegen= stände, welche von den Pfahlbautenbewohnern übrig geblieben sind, werden dieses Bild einst vervollständigen und uns den Menschen, von dem wir gar keine geschriebenen Zeugnisse haben, gleichsam ganz vor Augen führen. Für jett müssen wir uns mit dem emsigen Verzeichnen beisen begnügen, was uns die auf der Oberfläche der Erde liegenden vorhistorischen Gräber bieten.

Bor Allem verdient die Art des Begrabens der Todten unsere Ausmerksamkeit. Ich habe einige Gräber aus Grabowka, Ośnica und Borowiczka beschrieben; andere werde ich später beschreiben. Es herrscht hier eine große Verschiedenheit, und es ist schwer zu entscheiden, ob sie wrschiedenen Zeiten und Menschen ober einem Unterschiede im Reich= thum und der socialen Stellung des Berstorbenen zuzuschreiben ist. Auch in anderen Ländern hat man eine große Verschiedenheit im Bau der Gräber bemerkt; bis jett hat man vierzig verschiedene Gattungen von vorhistorischen Gräbern festgestellt. Doch glaube ich nicht, daß die bei uns gefundene Verschiedenheit auch auf eine Verschiedenheit der Stämme oder Bölker hindeute; sie kann eher ihren Ursprung in der Berschiedenheit der Zeitalter haben. Das systematische Classificiren der Gräber nach ihrem Bau und als Folge hiervon das Zuerkennen der= selben an verschiedene Bölker, Stämme und Epochen war vor zwanzig Jahren eine sehr beliebte Methode. Heute hat die vergleichende Ethno= graphie der Archäologen von der Sucht des Systematisirens geheilt, denn sie hat bewiesen, daß die Formen der menschlichen Schöpfungen in den verschiedensten Zonen des Erdballs und in den verschiedensten Epochen einander sehr nahe stehen, denn der Mensch lernt von der Ratur und nicht von einem andern Volke, wenigstens so lange nicht, wie er sich anderen Bölkern nicht durch einen gewissen Grad der Tivilisation nähert und nicht lernt, von ihrer höheren Bildung Nuzen zu ziehen. Wie der Patagonier heute noch genau eine solche Pfeilspize aus Feuerstein macht, wie sie vor vielen Jahrhunderten an der Weichsel gemacht worden sind, so kann auch die Form des Grades an der Weichsel dieselbe wie in Scandinavien sein, wenngleich es ein anderes Volk an der Weichsel und ein anderes in Scandinavien erbaut hat. Aus der Art und Weise, wie die Todten begraben wurden, können wir ohne andere Thatsachen nur einen Schluß ziehen, und zwar einen Schluß auf den Grad der Gesittung der Menschen, welche das Grad gemacht haben. Je mehr Sorgfalt wir in der Erhaltung der Ueberreste der Berstorbenen sinden, um so sicherer ist auch der Schluß, daß bei diesem Volke die Zuneigung zur Familie stark entwickelt und in eben dem Maße auch milde Sitte verbreitet war."

Schon hier will ich constatiren, daß es, meiner Ansicht nach, irrthümlich ist, von den bis jett gefundenen Begräbnisplätzen auf die Dichtigkeit der vorhistorischen Bevölkerung überhaupt und der auf fla wischem Boben im Besondern zu schließen. So viel mir bekannt, sind bis jett noch immer Begräbnißpläte an Flüssen, ehemaligen Wasserläufen und an Seen, die heute oft theilweise oder ganz versumpft, aber noch ganz gut als ehemalige offene Wasserbecken zu erkennen sind, gefunden worden, während ein solcher Jund in größerer Entfernung von Wasserläufen und offenen oder vertorften Wasserbecken wohl zu den größten Seltenheiten gehört. Wenn wir von dem, was jest geschicht, auf das, was in vorhistorischen Zeiten geschehen, schließen dürfen, so würden wir sagen, daß der Mensch wohl seit seinem ersten Erscheinen auf der Erde die Nähe des Wassers gesucht hat, aus dem er mit nicht allzu großer Mühe und ohne schweren Kampf Nahrungsmittel holen konnte, während er solche in großer Entfernung vom Wasser nur mit großer Wühe und mittels schwerer Arbeit erringen konnte, das er un bedingt brauchte, um zu leben, und das er sich durch Graben von Brunnen nicht zu verschaffen vermochte, da ihm sowohl die nöthigen Werkzeuge, als auch die Erfahrung, daß man sich Wasser durch Graben künstlicher Quellen verschaffen kann, mangelte. Aehnlich verfährt ja der Mensch Gehen wir nach Nordasien, und wir sinden dort an den Flüssen und Seen viele, oft sehr bedeutende Ansiedelungen, während man in geringer Entfernung vom Wasser fast keine Spur von Menschen, wenigstens keine irgend nennenswerthe Ansiedelung findet. Dieses bezieht

sich sowohl auf den Russen, der jetzt in Sibirien haust, als auch auf die halbwilden Stämme, welche er beerbt.

Angenommen, es verschwände plöglich jede Geschichte Nordasiens und der Mensch stürbe plöglich aus, angenommen auch, es käme nach Jahrhunderten oder Jahrtausenden ein Archäologe, welcher die Gräber am Ob, Jenisseh und der Lena, sowie an den Nebensküssen entdeckt, so glauben wir, daß er einen sehr falschen Schluß von der Wenge der Gräber auf die prähistorische Anzahl der Bewohner ziehen würde, wenn er, wie Herr von Przyborowski, sagen würde, daß das Land dicht besvölkert gewesen ist, denn wir wissen, daß jest auf die Quadratmeile in Rordasien kaum dreizehn Wenschen kommen.

Wie in dieser Beziehung, mag es auch wohl mit der Nationalität der Urbewohner Europas und vorzüglich des Ostens dieses Erdtheils seine Bewandtniß haben. Der Ankömmling hat viel vom schon Answesenden geerbt, dieser hat von jenem viel gelernt. Wir brauchen, um dieses zu beweisen, nur auf den Lateiner hinzuweisen, der den Etrusker verschlang und beerbte, auf den Longobarden und Normannen, der sich in historischen Zeiten mit dem Lateiner vermischte, in ihm zwar aufs, aber nicht unterging und dermaßen mit ihm verschmolzen ist, daß es kaum mehr sestzustellen sein dürste, welches Blut in dem einen oder dem andern Stamme das Uebergewicht hat. Dasselbe Verhältniß sindet, wenn auch in sehr beschränktem Maßstade, in Nordasien statt, und wenn sich auch hier der Ankömmling nicht oder sehr selten mit dem Urbewohner vermischt, so nimmt doch der eine vom andern so Manches in seine Gesbräuche, ja sogar in seine Sprache auf, was ihm früher nicht angehörte und völlig fremd gewesen ist.

Suchen wir vor Allem nach den Menschen; zur Begründung des Beweises über eine vorhistorische Nationalität ist mehr nöthig als einige Scherben, etwas Asche, mit Knochenresten vermischt, und einige robe, im Kreise oder Vierecke stehende Steine. Der Uebergang von den Wongoloiden zum Arier in Europa war wohl so unmerklich, daß kaum zu hoffen ist, je einen Zeitpunkt zu sinden, in welchem der erste versichwunden und der zweite erschienen ist.

Wir haben noch eine wichtige Bemerkung des Herrn Przyborowski, betreffs der sochen beschriebenen Gräber anzuführen. Er sagt nämlich:

"Die Lebensweise der vorhistorischen Menschen kann man aus dem errathen, was nach ihnen zurückgeblieben ist. Die in den Gräbern gesiundenen Gegenstände sind theils täglich gebrauchte Werkzeuge, theils Schmucksachen. Diese Eintheilung beweist, daß die Urbewohner sich nicht

mit der Befriedigung der unbedingt nothwendigen Bedürfnisse begnügt, sondern sich auch schon das Leben angenehm gemacht haben. Unter den in Grabowka gefundenen Segenskänden herrscht eine große Verschiedensheit, sowohl was das Material, als auch was die Form andetrisst. Schon im Jahre 1867 wurden in einer Urne in Ośnica silberne Ohrgehänge durchbrochener Arbeit gefunden. Solche werden bei uns ziemlich oft mit Münzen aus dem 9. und 10., manchmal sogar aus dem 11. Jahrhundert gefunden. Mit den Ohrgehängen wurde aber in einer und derschlen Urne eine deutsche Münze aus dem 10. Jahrhundert gefunden. Dies beweist, daß der Begräbnisplat bis zum Ende der vorhistorischen Beit als solcher gedient hat.

Das Glas ist auf dieser archäologischen Station durch eine einzige grüne Perle mit eingesetzten rosarothen Punkten vertreten. Es sind zwar auch Stückhen von einem zerbrochenen gläsernen Gefäße gefunden worden, die vielleicht aus jener entlegenen Zeit stammen; da sie jedoch auf der Oberfläche des zerstörten Begräbnißplaßes lagen, wage ich es nicht, für ihr hohes Alter einzutreten.

Es wurden auch einige eiserne Gegenstände, namentlich Pfeilspißen, gefunden, welche der spätesten heidnischen Periode zugeschrieben werden müssen. Diese Art Gegenstände bilden jedoch nur einen sehr geringen Theil der in Grabowka und Ośnica aufgegrabenen Alterthümer.

Diese Begräbnisplätze haben auch einige Bronzegegenstände auf: bewahrt, doch kann man sich von dem, was heute auf der Oberfläche gefunden wird, keinen klaren Begriff von der Menge machen. Es waren ihrer gewiß weit mehr, aber sie wurden von Borübergehenden aufgehoben und verschleppt. Ich habe hier einen Meißel, Celt oder Framca genannt, gefunden, der keine Tülle, sondern hervorstehende Ränder hat, zwischen die der hölzerne Griff eingelassen wurde. Dieser Meißel ist 155 Millimeter lang. Ebenso wurde hier eine 60 Millimeter lange Bronzenadel, deren Dehr halb abgebrochen ist, gefunden. Sie ist jo gebogen, wie unsere zum Nähen ber Wollsäcke benutten Radeln. Ferner wurde der obere Theil einer Haarnadel mit gebogenem Anie und einem platten Köpfchen gefunden. An der innern Seite des Knies bemerkt man die Spur des abgebrochenen Häkchens, das man häufig an solchen Nadeln findet. Auch habe ich einen Dorn aus Bronze ausgegraben, der 42 Millimeter lang, an einem Ende platt, am andern rund ist. Achn= liche Dornen habe ich auch in anderen Gegenden entbeckt; möglich, daß sie als Ahle ober als Griffel zur Herstellung von Berzierungen an Thongeschirren gedient haben. Endlich habe ich noch auf dem Begräbnißplate Oknica einen 35 Millimeter langen Dorn aus Knochen gefunden.

Den wahren Reichthum dieser archäologischen Station bilden die Steingeräthe; von größeren Stücken dieser Art wurde eine Axt aus Diorit und eine Spiße aus Glimmerschieser gefunden, welche durch ihre Form an die herzsörmigen Pfeilspißen aus Feuerstein erinnern; ich bin der Meinung, daß sie als Spatenschärfe gedient habe. Alle anderen Feuersteininstrumente sind nicht von bedeutendem Umfange; sie haben eine Länge von 16—60 Willimeter; die Zahl derer, die eine Länge von 95 Willimeter erreichen, ist nicht bedeutend."

Von den zweiundfünfzig von Herrn Przyborowski in den "Wiadomości archeologiczne" (Thl. I, S. 55—69) dargestellten Gegenständen unterscheiden sich nur wenige von den in anderen Gegenden gemachten Funden dieser Art. Eine Ausnahme hiervon möchte etwa ein Stück machen, das die Form eines Schnabels, oder eines Instrumentes zum Aberlassen hat. Herr Przyborowski sagt über dieses Instrument:

"Ich habe lange geschwankt, ob ich diesen Gegenstand ein Instrument zum Aberlassen nennen soll, da eine solche Annahme augenscheinlich eine lange Reihe von Folgerungen zulassen würde, die anfangs gar nicht mit meinen Begriffen von den vorhistorischen Bewohnern der Weichselgegend übereinstimmten. Meine Ansichten haben sich etwas geändert, und heute glaube ich, daß meine Annahme nicht zu weit greift, wenn ich das Instrument als einen Aberlaßschnepper bezeichne. Einige medicinische Begriffe sinden wir ja sogar bei Völkern, welche wenig vom Zustande der Wildheit entsernt sind. Chapmann erzählt, daß der Damarastamm, welcher in halb wildem Zustande in Afrika lebt, Aerzte habe, welche mittels Aderlassens, zu dem sie ein Instrument aus Feuerstein benutzen, euriren (Archiv für Anthropologie 1869, Thl. III, S. 325). Die vorshistorischen Bewohner der Gegend von Plock konnten ja auch diese Art des Curirens kennen und, trot ihrer niedrigen Civilisation, anwenden."

Bahrscheinlich sind die Feuersteininstrumente in der Gegend von Plock, in welcher sie gefunden worden sind, auch angesertigt worden. hierauf weisen nicht nur die großen Massen von Feuersteinspänen, sons dern auch einige Rerne hin, von denen solche Instrumente und Späne abgespalten worden sind. Einer dieser Kerne ist, wie Herr Przyborowski sagt, ein neuer Beweis dafür, daß die Urbewohner der Gegend von Plock verstanden haben, den Feuerstein mittels Erwärmens zu erweichen, da die weiße Farbe dieses Kernes und ein Quersprung, der ihn zur weiteren Berwendung unbrauchbar machte, darauf hindeuten, daß er

übermäßig erwärmt worden ist. Aus diesem Grunde ist gewiß der bei Osnica gefundene Kern von hoher wissenschaftlicher Bedeutung, da er auf die Art hinweist, wie die Steininstrumente angesertigt worden sind.

Herr Stawiski theilt in den "Wiadomości archeolgiczne" (Thl. I, S. 137) einen Brief des Gutsbesitzers August Czarnedi aus Dobrzyszyce, Kreis Neu-Radomsk, mit, in welchem ein interesssanter Gräberfund beschrieben wird. Die Stelle des Briefes lautet:

"Die Dorfhirten, welche ihr Bieh auf der gemeinsamen Hütung mit dem Dominialvich hüteten, haben aus Zeitvertreib Löcher in einen Sandhügel gegraben, der stellenweise mit Wachholder bewachsen und ganz von Wasser, Sumpf und Torfwiesen umgeben ist. Anfangs haben fie nur Steine herausgeschafft, in größerer Tiefe fanden sie jedoch eine mit Asche und verbrannten Menschenknochen gefüllte Urne, welche sie, nachdem sie sie herausgenommen hatten, vollständig zertrümmert und die Asche und Knochenstücken in alle Himmelsrichtungen zerstreut haben. Einige Tage später wurde eine zweite Urne ausgegraben und ebenso zerschlagen. So verflossen einige Wochen, ehe ich von dem Borfalle Nachricht erhielt. Ich begab mich sofort an Ort und Stelle und fand aus zwei Gruben den Sand herausgeworfen. Die Gruben waren ungefähr 2 Ellen tief und hatten nahezu den gleichen Durchmesser. Rund umher lag eine große Menge theils flacher, theils runder Feld steine, und daneben Scherben zerschlagener Gefäße, Asche, verbrannte Rnochen und hin und wieder ein Stücken Holzkohle. Ich beschloß, mich sofort an die eingehendere Erforschung zu machen, was auch in der Folge unter meiner Aufsicht ausgeführt wurde.

"Ich nahm einen Mann und versuchte den Spaten in den Boden zu stoßen; wo ich auf Steine stieß, wurde sogleich nachgegraben, ohne daß die Steine von der Stelle gerückt wurden. Nun wurden rings umher tiese Gräben gezogen, so daß man bequem in ihnen gehen konnte. Hierauf begann ich die Steine einzeln herunter zu nehmen, jedoch so, daß keiner herunter gerollt, sondern vorsichtig abgehoben wurde. Wenn sich also irgend ein Gegenstand unter dem Steine besunden hätte, so konnte er nicht zerstört werden. Gewöhnlich besanden sich unter der Oberstäche des Bodens runde Steine und unter diesen platte. Ueber dieser Decke aus platten Steinen besanden sich entweder unglasirte thönerne Geschirre, oder äußerlich dunkelgrün glasirte und mit ungeschickten Figuren verzierte. Figur 60 stellt den Durchschnitt eines Grabes von Dobrzyszyce dar. Manchmal wurde in einem geöfsneten Grabe unter den Decksteinen nichts, außer Asche und Knochenresten.

٦

gefunden, welche in der Form einer Urne auf den Boden des Grabes geschüttet und mit Sand umgeben waren. Auch hier bildete den Boden des Grabes ein Stein.

"Solcher Gräber habe ich im Ganzen acht aufgegraben. Sie liegen in zwei parallelen Linien, welche sich von Oft nach West hinziehen. . . . Ge gelang mir, zwei ziemlich gut erhaltene glasirte Kannen ohne Henkel, eine Urne in Form einer Schüssel mit einem Henkel, bessen Oeffnung sedoch so klein ist, daß man den kleinen Finger nicht hineinzustecken vermag, ein kleines unglasirtes Schüsselchen, in welchem ein kleines glasirtes Töpschen mit dem Henkel nach oben lag, und außerdem zwei Etürzen oder Schüsselchen, in deren einem sich ebenfalls ein kleines Töpschen mit Henkel besand, aus den Gräbern herauszuschaffen. Nur in fünf der geöffneten Gräber habe ich thönerne Geschirre gesunden; in drei anderen nichts, außer Steinen, Knochen und Asche. Es scheint,

daß man schon in jener Zeit in der Bestattung der Todten sollnterschiede gemacht habe. Ich babe nämlich ein sechseckiges (krab entdeckt (Fig. 60), dessen Bände, Boden und Decke sehr ichen und regelmäßig aus stucken Steinen gemacht waren. Rachdem die Erde aus dem Invern mit Händen und Wespiern entsernt war, um die Gestäße nicht zu beschädigen, sans den wir auf zwei dicht an einsander liegenden Steinplatten

Fig. 60.

anne mit einer Stürze zugedeckte Urne, an welcher dicht anstoßend eine Ranne mit Henkel stand, die 1/2 Elle hoch ist; dicht an der Kanne stand ein unglasirtes Schüsselchen, in welchem wiederum ein glasirtes Töpschen lag. Die Kanne zerfiel, nachdem sie mit der größten Borsicht aus dem Wrade genommen war. Ebenso zerfiel auch die Urne und die Stürze, nur die beiden kleinen Gesäße sind erhalten."

Die fernere Untersuchung bieser Grabstätte will Herr Czarnecki competenten Forschern überlassen.

Dem sechsectigen Grabe bei Dobrzyszyce ähnlich sind die Gräber, welche wir am 13. August 1876 in Wroblewo bei Wronke geöffnet, und über welche im "Archw für Anthropologie" Folgendes referirt wurde:

"Die vorhistorischen Funde mehren sich, Dank den Bemühungen und der unermüblichen Thätigkeit des Prof. Dr. Schwart, Directors des Friedrich-Wilhelm-Symnasiums in Posen, in der Provinz Posen in erfreulicher Weise, und es dürfte die Zeit nicht fern sein, in welcher das Material zu einer vorhistorischen Karte des Posenschen in genügendem Maße angesammelt sein wird. Wir haben im Allgemeinen in letzter Zeit mehrere sehr interessante und seltene Funde zu verzeichnen; zu den interessantessen gehören aber wohl die Gräber, welche wir auf der Feldmark Wroblewo bei Wronke, und zwar im Waldrevier "Obora", geöffnet haben.

"Auf eine Einladung des Bürgermeisters Ottersohn aus Wronke, welcher Herrn Dr. Schwart mitgetheilt hatte, daß im Districte Wronke an einigen Stellen Spuren vorhistorischer Gräber bemerkt worden seien, fuhren Dr. Schwart, Oberlehrer Dr. Wituski, Ihmnasiallehrer Dr. Krämer und ich am 13. August 1876 nach Wronke, wo uns Herr Ottersohn auf dem Bahnhofe empfing und die Ramen der Orts schaften nannte, bei welchen Spuren prähistorischer Gräber gefunden sind. Da er zugleich erkärte, daß an zwei Stellen Massen von kleinen Scherben auf dem Felde umherliegen, während man in Wroblewo, das dem Grafen Wesiersti=Kwileci gehört, keine ober doch nur wenige Scherben bemerkt, wohl aber häufig auf Steine im Boden stößt, während solche auf der Oberfläche nicht gefunden werden, beschloß Dr. Schwart, vor allen Dingen nach Wroblewo zu fahren, da bort, allem Anscheine nach, die Gräber noch nicht zerstört waren. Der Graf Besiersti-Kwilecki ertheilte bereitwilligst die Erlaubniß zum Nachgraben, und wir begaben uns, unter Leitung des Oberförsters Herrn Wojczyński, in den Bald, oder in die Schonung, in welcher er mährend der Vorbereitung des Bodens zur Ansaat von Kiefern in unbedeutender Tiefe auf Steine gestoßen war. und wo er auch schon selbst hin und wieder eine Urne ausgegraben hatte. Diese Schonung erstreckt sich von West nach Oft und ist auf einer Erdwelle angesäct, deren Südabhang von einem Sec begrenzt wird. während ihr Nordabhang an einen Torfbruch grenzt, dessen Ausdehnung nach Länge, Breite und Tiefe klar dafür spricht, daß auch er in längst vergangenen Zeiten ein offenes Wasserbecken gewesen ist. Noch heute steht in der Mitte dieses Bruches Wasser, welches, trot der Dürre dieses Sommers, nicht versiegt war, da es, wie unsere Arbeiter sagten, von unterirdischen Quellen herrührt.

"Auf dem Südabhange der Erdwelle bemerkten wir eine große Menge Scherben, welche auf der Oberfläche zerstreut umherlagen, und hier war ce auch, wo Herr Wojczyński schon einige Urnen ausgegraben hat, ohne jedoch die Form der Gräber und andere für den Archäologen wichtige Umstände berücksichtigt zu haben. Dieses, sowie der Umstand, daß die Schonung gegen fünfzehn Jahre alt ist, die Bäume also schon starke Wurzeln entwickelt haben, welche gewiß schon die unter ihnen besindlichen, von der Bodenseuchtigkeit aufgeweichten Urnen zerstört haben, veranlaßte uns, den Nordabhang der Erdwelle für unseren Zweck zu wählen, wo nur junge, zweisährige Kiesernpslänzchen stehen.

"Wir fanden auch nach kurzem Suchen mit der Sonde Steine und machten uns an das Abgraben der Erde, was mit der größten Sorg= jalt ausgeführt worden ist. Das Resultat war eben nicht ermuntend; wir fanden einige, augenscheinlich von Menschenhand zusammengelegte Steine, aber unter, zwischen und neben ihnen nichts, das den Schluß zugelassen hätte, daß wir uns am Grabe eines vorhistorischen Bewohners der Gegend befänden. Das Sondiren war indeß fortgesetzt worden, und wir stießen bald wiederum auf Steine, von denen die Erde schnell abgetragen wurde. Diese Nachgrabung ergab ein besseres Resultat, als die erste; sie ermunterte wenigstens zu weiterer Arbeit. Nachdem nämlich die Steine mit der nöthigen Vorsicht hinweggeräumt worden waren, jahen wir eine Urne mittlerer Größe von schwarzem Thon, welche jedoch ganz zerstückelt war. Sie ist wahrscheinlich gleich nach der Bei= jepung und Zudeckung des Grabes von der auf ihr ruhenden Last zer= Wahrscheinlich haben auch in's Grab und in die Urne drückt worden. ielbst eingebrungene Wurzeln das Ihrige zur Vernichtung des Gefäßes beigetragen, denn eine von mir vorgenommene Untersuchung der Reste hat ergeben, daß sich in der Urne nicht allein Asche, Reste gebrannter Anochen und Sand, sondern auch eine große Menge Wurzelfasern besunden haben. Eine Untersuchung der Scherben hat ergeben, daß der zur Urne verwendete Lehm mit Quarzkörnern gemischt war. Die Urne war übrigens, wie die Fragmente bewiesen, sehr dickwandig und trug nicht die Zeichen der Arbeit auf der Drehscheibe an sich. Neben dieser Urne stand ein kleines, 5 Centimeter hohes Henkelkrügchen aus gelbem Lehm und von sehr primitiver Arbeit. Auch dieses Krügchen ist mahr= scheinlich ebenfalls von der auf ihm ruhenden Last leicht beschädigt.

"Roch interessanter war der Fund im dritten Grabe, denn in ihm besand sich ein kleiner schwarzer Krug mit Henkel, von sehr roher Arbeit, und neben ihm lagen gegen Osten, auf einer Steinplatte, Asche und gebrannte Knochenreste mit Sand vermengt. Die Ueberreste eines vorshistorischen Bewohners der Gegend waren hier also augenscheinlich in

w

das aus flachen gespaltenen Steinen (Grauwacke) gemachte Grab gesichüttet, dessen Boden aus eben solchen platten Steinen gemacht und das mit solchen Platten zugedeckt war.

"Das vierte Grab, das Dr. Krämer allein mit vieler Mähe von den es umgebenden Steinen und vom Sande gereinigt hat, war einzig in seiner Art. Es war nämlich wie die vorigen aus Steinplatten ges bildet und besanden sich in demselben vier Gefäße, und zwar zwei

N

Urnen (Fig. 61 a und b) und zwei Töpfchen mit Bentel (Fig. 61c und d). Die beiden Urnen waren gang mit Afche, calcinirten Rnochenftüdchen und Sanb gefüllt und zerfielen in fleine Stude, wahrend es Dr. Kramer o gelang, die beiben Benfeltopiden unbeschädigt aus bem Grabe berauszuschaffen. Ich untersuchte iogleich den Inhalt ber Urnen, indem ich vorsichtig priefenweise das Gemenge von Afche, Knochen und Sand binwegnahm und auf die unberührte Erde neben mit streute. Als ich mit biefer Ar-

Jig. 61.

beit bis auf den Boden der zertrummerten Urne gekommen war, fühlte ich einen harten Gegenstand zwischen ben Fingern, bei bessen Besichtigung es sich ergab, baß es ein Stud von einer Brongenadel, etwa 7 Centimeter lang, fei, welches theilweise mit Ebelgrun (Patina) bedeckt war. Die Urnenscherben und henkeltopfchen, welche aus diesem Grabe berausgeschafft worden sind, zeugen ebenso von höchst primitiver Arbeit, wie alle anderen bisher aus den Broblewer Grabern geschafften Studchen, und beobalb murbe bas Stud Brongenabel ale directer Beweis dafür dienen tonnen, daß die Bronze den Bewohnern. deren Graber wir geöffnet haben, ichon zu einer Zeit befannt gewesen tft, als sie die Anwendung der Drehscheibe zur Anfertigung ihrer thonernen Auchen und Begrabnifgefäße noch nicht kannten. Gewiß ist es aber, daß ihnen auch damals noch die Anfertigung von Bronze ein Webeimnift gewesen und diese von Angen ber, aus bem sublichen Etrurien, importirt worden ift. Sicherlich tannten Die Fifcher, vor beren Grabern wir bier augenscheinlich fteben, nicht bie Art und Beise ber Gewinnung von Metallen; das Posensche ist — wenigstens an seiner Oberfläche — jo arm an Metallen und Erzen, daß selbst eine höher stehende Be-völkerung in ihm nicht das Material zur Anfertigung von Bronze hätte finden können.

"Neben dem Hauptgrabe, von dem wir hier sprechen, und zwar dicht an seinen Steinwänden, befand sich gegen Nord und Süd je ein kleines Grab (Fig. 61 g und h), und in jedem derselben eine nicht große Urne mit Anochenresten. Weshalb standen diese Urnen nicht im Hauptgrabe, sondern außerhalb desselben? Weshalb waren auch sie nicht mit Steinswänden umgeben? Diese Fragen dürsten wohl nie beantwortet werden, und dies um so mehr, als bis jest wohl kein ähnliches Grab entdeckt worden ist. Es ließe sich wohl so manche Hypothese über die beiden Grabannere ausstellen; da es jedoch zweiselhaft ist, ob irgend eine der Wahrheit auch nur nahe käme, will ich mich jeder weiteren Acußerung enthalten.

"Noch interessanter war das Grab, welches Oberlehrer Dr. Witusti ausdeckte. Mit unendlicher Nühe und Sorgfalt scharrte er stundenlang mit einer hierzu mitgebrachten kleinen Schaufel, mit Messer und mit den händen die Erde von einem, ebenfalls aus platten Grauwackenstücken bestehenden Grabe und räumte mit einer Geduld und Sorgfalt sonder Gleichen einen Stein nach dem andern hinweg, bis er endlich ein Grab öffnete, wie es unser Altmeister Dr. W. Schwartz noch nie gesehen hat. Unsere Fig. 62 stellt dieses Grab im Grundrisse dar.

"Gegen Norden standen nämlich drei Urnen (a, b, c), von denen die eine, a, im Nordwestwinkel stehende, von riesigen Dimensionen, leider in kleine Stückhen zerfiel. Sie war mit Knochenresten, Asche und Sand bis an den Rand gefüllt. Die zweite, mittlere, b, welche bedeutend kleiner war als die erste, und glücklich ganz aus dem Grabe gebracht worden ist, ist ein Unicum in ihrer Art, denn bis jett ist wohl keine ähnliche zu Tage gefördert worden. Das Gefäß zeichnet sich im Neußeren durch nichts von anderen primitiven Gefäßen aus, aber es war mit einem Deckel zugedeckt, der nach unten zu einen gegen 3 Centimeter tiefen Falz hat, in welchen der Rand der Urne genau hineinpaßt, so daß diese fast hermetisch verschlossen war. Als dieser Deckel, der bis jett einzig in seiner Art dasteht, aufgehoben wurde, ergab sich, daß die Urne nur mit calcinirten Knochen und zwar bis zur Hälfte gefüllt war. Zwischen ihnen befand sich, wie eine später in der Wohnung des Oberförsters vorgenommene Untersuchung ergeben hat, kein Atom Asche und eine so verschwindend kleine Menge Sand, daß er nur als ganz zufällig

in die Urne gekommen betrachtet werden kann. Ein solcher Fund ist bis jetzt noch nicht gemacht worden. Wo liegt die Asche des Menschen, dessen Knochen die halbe Urne füllen? Warum wurde seine Asche nicht mit seinen Knochenresten vermischt, wie sie es doch nach der Verbrennung gewesen, in die Urne gethan? Befindet oder befand sie sich etwa in

einer anbern Urne desfelben Grabes in a oder
c? Diefes ist ja aber
kaum anzunehmen, da jowohl in a wie in c
Knochenreste, Asche und
Sand vorgefunden worben sind und diese Gesähr
füllten.

"Dicht an der Urne a stand in d eine Schale mit einem Tassenkopse, roh aus schwarzem Lehm; beide Gefäße waren wie ein Paar Tassen aufges stellt. In e stand noch eine Urne, welche fast eben so groß wie die Urne e gewesen, während außer

Jig. 62.

diesen Gesäßen noch in der in Fig. 62 angedeuteten Ordnung Henkel: trüge — s. g. h. i, k, l und m standen. Sämmtliche Gesäße von d bis m sind wohl ursprünglich mit Speise gefüllt in's Grab gestellt worden. Zur Zeit ihrer Ausgrabung besand sich nur Sand in ihnen.

"Das Merkwürdigste an sämmtlichen in der Schonung Obora ausgegrabenen Rubestätten des vorhistorischen Menschen ist die Form und die Bearbeitung des zu ihnen verwendeten Materials. Das letztere bestand aus großen Platten von Grauwacke, roh gesprengt, von denen manche eine Länge von nahezu 1 Meter und sast eine eben solche Hotten, während ihre Dicke gegen 9—10 Centimeter betrug. Diese Platten waren in allen süns Gräbern dicht aneinander gestellt und bildeten, so viel es eben das Material erlaubte, einen Areis. Iedes Grab hatte, wie dies meine hier beigesügten Grundrisse (Fig. 61 und 62) in e. f und n. o andeuten, eine Doppelwandung aus solchen Granwackenplatten, welche außerhalb (f. Fig. 61, und p. Fig. 62) mit Rundsteinen umlegt

waren. Diese Rundsteine verschiedener Größe lagen dicht an den Platten, dienten also wohl zur Stütze und Befestigung derselben. Die Decke der Gräber bestand aus eben solchen Grauwackenplatten und war ebenfalls doppelt, ja in der Witte gar dreifach, was dem ganzen Grabe die Form

eines Bienenkorbes gab, wie sie Fig. 63 im Durchschnitte darstellt. Dieses hat auch Dr. Schwart (in einer Unterhaltung mit mir über diesen Gegenstand) veranlaßt, die Gräber von Wroblewo "Bienenkorbsgräber" zu nennen, welche Bezeichnung ich acceptire.

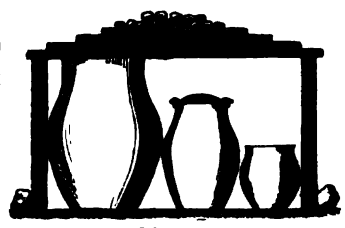


Fig. 63.

"Zu bemerken ist noch, daß wir in allen fünf von uns aufgedeckten Gräbern, die übrigens in einer Reihe von West nach Ost lagen, auch den Boden aus einer oder mehreren Steinplatten bestehend gefunden haben.

"Außer dem Stücke Bronzenadel haben wir in den Urnen und in der Asche der dort Begrabenen keine Spur von Metall oder Steinsgeräth gefunden. Nicht blos die ausgegrabenen Urnen, sondern einzelne Scherben, welche von Urnen herrühren, die bei der Bearbeitung des Bodens behufs Ansaat der Schonung mit dem Pfluge erfaßt und aus die Oberfläche gebracht worden sind, zeugen von hohem Alter. Ich fand einige Urnenscherben von der Dicke von ungefähr 10 Millimeter. Sie waren aus gelbem Lehm gesertigt und glänzten förmlich von Glimmersichiefer. Der anwesende Bürgermeister von Wronke machte die Besmerkung, daß die von uns ausgegrabenen Gesäße wahrscheinlich in längst vergangener Zeit in Wronke gesertigt worden sind, wo die Töpserei seit unvordenklichen Zeiten eine Hauptbeschäftigung der Bewohner bildet.

"Es brängt sich bei Betrachtung des Grabes Ar. 5 unwillfürlich die Frage auf, wozu wohl die Menge leerer Gefäße gedient haben mag, eine Frage, welche sich bereits Viele gestellt haben, die aber dis jetzt selbst nicht hypothetisch beantwortet worden ist. Ich glaube der Wahrsheit nicht fern zu sein, wenn ich behaupte, daß diese Gefäße mit Speisen gefüllt in's Grab gestellt wurden. Es bestimmen mich mehrsache Gründe zu dieser Behauptung.

"Es ift ja allgemein bekannt, daß sich die Urvölker, welche in ihrer Phantasie das Leben nach dem Tode geschaffen haben, dieses Leben vollsitändig materiell dachten. Sie glaubten ja im Jenseits zu jagen, zu sischen, zu kämpsen und zu spielen, zu essen und zu trinken, wie sie es auf Erden gethan haben, und noch heute denken sich rohe, uneivilisierte

Bölker, selbst in Europa, das Leben nach dem Tode als eine Fortsetzung des irdischen Lebens. Rein Wunder also, daß man dem lieben Berstorbenen mit Speise und Trank gefüllte Gefäße, ja sogar Trinkgeschirre, wie das in Fig. 62 d, mit in's Grab gab.

"Es ist ja aber noch heute in Rußland Brauch — und dies ist der zweite Grund zur Unterstützung meiner Annahme — an den den Bersstorbenen gewidmeten Gedächtnißtagen ("Pominki") eine Speise auf den Begräbnißplatz zu tragen und sie in flachen Schüsselchen oder Tellern auf's Grab zu stellen, wo sie freilich nicht vom Berstorbenen, sondern von Bettlern verzehrt wird. Diese Speise besteht aus dickem Reis mit kleinen Rosinen. Es versteht sich von selbst, daß, je reicher die Familie des Verstorbenen, desto größer auch die Portion ist, welche auf's. Grab gestellt wird. Diese Sitte ist wohl ein leberbleibsel aus unvordenklicher Zeit, in welcher dem Verstorbenen Speisen und Vetränke unmittelbar in's Grab gestellt wurden, ein Brauch, den gewiß erst die christliche Art der Leichenbestattung beseitigt hat.

"Ich habe schon in einer früheren Arbeit die Behauptung aufgestellt, daß sich die Vorbewohner Europas ausschließlich an Wasser läusen und Wasserbecken angesiedelt haben. Die Gräber in Wroblewobestätigen wiederholt diese Behauptung. Die Menschen fanden in den beiden nahen Seen — der am Nordabhange ist gewiß nur langsam unter der Torsmasse verschwunden — Fische im Uedersluß und ein anderes zum Leben unentbehrliches Material, Wasser, welches sich der Urmensch, wie schon weiter oben gesagt, gewiß noch nicht durch Brunnengraben zu verschaffen wußte.

"Die Gräber von Wroblewo sind charafteristisch sowohl ihrer Form als auch ihrer Ausstattung nach. Man sindet nämlich im Posenschen und ehemaligen Polen häusig Urnen, welche, ohne alle Sorgsalt und Mühe in's Grab gestellt, höchstens mit einigen Steinen, wie sie auf dem Felde zerstreut umherlagen, umgeben und zugedeckt worden sind. Die Gräber der Vorbewohner der Gegend von Wroblewo — dieselben de sinden sich vom Dorse in einer Entsernung von ungesähr 2 Kilometer — sind mit einer gewissen Sorgsalt gemacht; man hat sich Mühe gegeden. Steine zu sprengen, um aus ihnen ein einer Wohnung ähnliches Gradzu machen. Freilich würde das Sprengen der Grauwacke vom heutigen Standpunkte der Technik aus keine große Sache sein; wenn wir sedoch bedenken, daß den Fischern aus der Gegend von Wroblewo keine eisernen Keile und Hämmer zu Gebote standen — wir haben ja nicht die geringste Spur von Eisen gefunden — daß sie also die Grauwackenblöde,

die sie fanden, nur mit Holzkeilen, welche sie erst mit vieler Mühe schärfen mußten, und Steinen oder dicken Holzstücken, welche ihnen die Hämmer ersetzen, spalten konnten, so müssen wir wohl zugestehen, daß hier ein Geschlecht, vielleicht eine Race gewohnt hat, welche große Pietät sur ihre verstorbenen Vorsahren hatte."

Im Jahre 1858, sagt Gustav von Zieliński in den mehrfach angeführten "Wiadomości archeologiczne" (Thl. II, S. 86 und ff.), untersuchte ich den Berg bei Dobrzyn, auf welchem die Burg der Dobrzyner Ritter gestanden haben soll. Dieser hart an der Weichsel gelegene Berg ist durch einen gegen hundert Fuß tiefen und noch einmal jo breiten Graben von der Stadt getrennt, welche ebenfalls auf dem Berge steht. Auf dem Schloßberge findet man auch nicht die geringste Spur des chemaligen Schlosses, außer zweien Vertiefungen, welche vielleicht Reller der alten Burg gewesen sind; sonst sieht man keinen Stein, keine Mauerreste, selbst keine Spur von Mauertrümmern. Jetzt hat die Oberfläche des Berges eine Länge von 65 und eine Breite von 55 Schritt. Es wird von Einigen behauptet, daß ein Theil des Berges, auf dem die ehemalige Burg gestanden, nicht mehr existire, da er von der Weichsel fortgespült worden ist. Diese Annahme hat viel jūr sich, denn ich habe in der ganzen Länge der Bergwand von der Beichsel aus, in einer Tiefe von 2—3 Ellen unter der Oberfläche des Bodens, eine ununterbrochene Schicht größerer und kleinerer Menschen= knochen gesehen, die mit Asche und thönernen Scherben, wie von Urnen, vermischt gewesen sind. An einer Stelle habe ich sogar eine Lage Feld= iteine, wie eine Decke über den Knochen, bemerkt und hieraus geschlossen, daß der Berg, ehe noch die Burg auf ihm erbaut war, als Begräbniß= plat gedient habe. Möglich auch, daß der Berg ein Plat zur Verrich= tung feierlicher Gebräuche des Volkes, welches in vorhistorischen Zeiten hier gehaust hat, gewesen ist und bessen Lebensweise und Bildungsgrad zu errathen wir aus den in seinen Gräbern gefundenen lleberresten uns bemühen. In demselben Jahre wurde ich vom Besitzer des Gutes Chalina (einem 1 Meile von Dobrzyn entlegenen Dorfe) eingeladen, an der Aufgrabung einer alterthümlichen Grabstätte Theil zu nehmen.

Auf dem Territorium des zum Gute Chalina gehörigen Vorwerks Lagiewniki, und zwar in einer Entfernung von 5—6 Gewänden in eirea 10 Ruthen) von demselben am Wege nach Borowo und nicht weit vom Walde, befindet sich ein kleiner Hügel, der hin und wieder mit verkrüppelten Riefern bestanden und von drei Seiten, wie im Dreieck, von Acker umgeben ist. Auf diesem nach Süden abfallenden Hügel, der

bie Form eines regelmäßigen Dreiecks hat, bessen Länge gegen 120, und bessen Breite 50—60 Schritt beträgt, besanden sich in zwei Reihen sechs nicht sehr hohe Grabhügel, von denen jeder mit großen Feldsteinen umgeben war, und zwar so, daß die Obersläche jedes Grabhügels ganzund war und einen Durchmesser von 8—10 Fuß hatte. Die Steine aber, welche die Umwallung jedes Grabes zu bilden schienen, besanden sich tief im Boden. Auf der Südseite des vom ganzen Hügel gebildeten Oreiecks, und zwar zwischen den beiden am niedrigsten angelegten Gräbern, bemerkte man Spuren von gebranntem Thonschutte, welche wie die Ueberreste eines länglichen Ofens, dessen Bertiefung in der Witte gewesen, aussahen. Dieser Ofen war wohl von drei Seiten ummauert und mochte einst eine Länge von 8—10 und eine Breite von 3—4 Fuß gehabt haben.

Der älteste Mann des Dorses, welchen wir herbeiriesen, um ihn zu fragen, ob er etwas über diesen Fund wisse, erklärte, er habe von sehr alten Leuten gehört, daß hier einst eine Kirche oder Kapelle gestanden haben soll. Odehr konnte auch er über diese räthselhaften Mauers spuren nicht mittheilen. Ich muß hier bemerken, daß dieser Platz (in historischen Zeiten) nie als Begräbnißplatz gedient habe, denn das Borswerk Łagiewniki gehört zur Parochie Mokowo, wo sich auch der Kirchwider Pfarrgemeinde besindet, und dieses Dors ist von dem hier in Redestehenden vorhistorischen Begräbnißplatze 2—3 Werst (= ½/2—3/7 Weiles entsernt.

Das symmetrische Umringen des Grabhügels mit großen Steinen. welche mehr als über die Hälfte in den Boden eingesenkt waren und zu beren Fortschaffung die Kraft einiger Männer kaum ausgereicht hat, konnte nur der menschlichen Hand zugeschrieben werden, und dieses bewog uns zur näheren Erforschung der Stelle. Es waren noch drei Gutsbesitzer der Umgegend, Freunde der Alterthümer des Landes, anwesend. Wir machten uns also erst an das Aufgraben der Grabhügel, um uns vor allen Dingen von ihrem Inhalte zu überzeugen, und begannen beim ersten, auf dem Gipfel des Hügels aufgeschütteten und mit den größten Steinen umringten. Nach mehr als halbstündiger Arbeit, nachdem wir über 2 Ellen tief gegraben hatten, entdeckten wir endlich Spuren eines vor Jahrhunderten dort bestatteten Menschen; das Skelett lag in der Richtung von Ost nach West. Die Schulter blätter, Schenkelknochen und der Schädel waren noch ganz, wenngleich gänzlich verwittert; die übrigen Knochen zerfielen in Staub. Stelette fand sich nicht die geringste Spur von Kleidung, oder von einem

Sarge. Neben dieser Leiche fanden wir noch eine zweite, in noch zersiehterem Zustande. In einem andern Grabhügel wurden ebenfalls einige Menschenknochen gefunden; in drei andern geöffneten Gräbern wurde auch nicht eine Spur von Leichen entdeckt. Man mußte also den Modus der Ausgrabung ändern und regelrecht den ganzen Hügel durchstechen. Diese Arbeit wurde von besserm Erfolg gekrönt. Neben dem ersten Grabhügel, als man schon tieser in den Boden gelangt war, als die Steine lagen, traf man im gelben Kiessande, aus welchem der ganze Hügel besteht, zuerst auf Spuren schwarzen Bodens, welcher aus Kohlen und Asche gebildet ist, und in diesem fand man Häuschen verkohlter Knochen, Scherben von Urnen und ganze Urnen. Bei der größten Borsicht war es jedoch nicht möglich, eine Urne ganz aus dem Sande derauszusördern; bei der leisesten Berührung zersielen sie in Stückchen. Wir demühten uns nur, alle Gegenstände, die sie enthielten, herauszunehmen, und diese ergaben solgendes Resultat:

1. Bei Durchgrabung des ganzen sandigen Hügels fanden wir nur auf vier Punkten Spuren vorhistorischer Gräber, namentlich zwei ganze und zwei zerbrochene Urnen. Diese Urnen und Scherben standen einzeln im Sande und waren nicht mit Steinen ummauert, wie man es sast überall sindet, wo ähnliche Grabstätten geöffnet werden. Von den beiden ganzen Urnen war eine gewöhnlicher Arbeit, oben verengt, unten erweitert, sehr dickwandig, und mochte gegen drei Quart fassen. Die zweite war besser geformt und mochte gegen vier Quart fassen. Diese war schwarz, glasirt und hatte am obern Rande eine gelbe Verzierung aus geraden Strichen. In ihr besanden sich stark verschlte Knochen, mit einer großen Menge von dünnen Läppchen Birkenrinde. Es scheint, daß die verbrannten Ueberreste des Wenschen in einen Bogen solcher Kinde gewickelt und so in die Urne gelegt worden sind, um sie so besser auszubewahren. Weiter wurde in dieser Urne eine gewöhnliche eiserne

Schnalle, wie von einem Ledergurte (Fig. 64), ein kleines Gefäß aus Thon in Form eines Tönnchens mit einer Oeffnung im Innern gesunden. Möglich, daß diese etwas schönere Urne die Asche einer angesehenern oder reicheren Person enthalten hat. An den Scherben einer größeren Urne bemerkte man noch die Spuren der Finger des Arsbeiters und an den Fragmenten einer andern besand sich ein Henkel.



Fig. 64.

- 2. Vier andere Gräber, von denen zwei ganze Urnen, zwei andere aber Urnenscherben enthalten haben, haben folgendes Resultat ergeben:
- a. Es wurde in einem dieser Graber eine Schnalle, abnlich ber in Fig. 64 bargestellten, gefunden;
- b. in jedem Grabe wurde ein tonnenähnliches, kleines Gefäß gestunden, dessen Berwendung schwer (?) zu erkennen ist. Es war jedoch keine Thränenurne, denn das Loch war durchgehend und trägt deutlich Spuren an sich, daß das Gefäß einst auf einer Leine aufgezogen gewesen ist. Die zum Graben verwendeten Arbeiter bemerkten, daß sich in den Grabstätten die Ueberreste von Fischern besinden müssen, denn die gefundenen kleinen Thongesäße sind den von Fischern (auch heute noch) benutten Netheschwerern ähnlich. Diese Bemerkung scheint sehr zutreffend zu sein; die Tönnchen oder Netheschwerer würden in diesem Falle wohl eine symbolische Bedeutung haben und darauf hinweisen, daß in diesen Gräbern Fischer ruhen. Da das Borwerk Lagiewniki an einem großen, zu Chalina und Wosowo gehörenden See liegt, gewinnt diese Annahme noch an Wahrscheinlichkeit.
- c. Zwei Klammern aus dickem Eisenblech (Fig. 65 und 66) von einem Gürtel, welcher aus dickem Büffelleber gewesen sein muß, woraus die langen Nieten, mit denen die Klammern (Fig. 65) an ihm besestigt

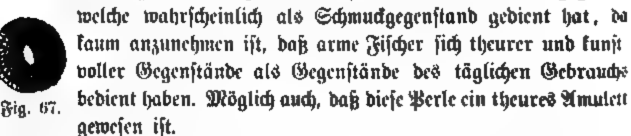


Fig. 65.

Fig. 66.

waren, hinweisen. Außerdem wurde auch bei der zweiten Klammer (Fig. 66) ein hakenähnliches eisernes Instrument gesunden, das aller Wahrscheinlichkeit nach als Hülfsinstrument zum Zuschnallen des Riemens gedient hat.

- d. 3mei Studden einer Fibel aus Bronge;
- e. zwei Ringe aus Bronge und eine Berle aus Gilberbraht (Fig. 67).



Alle biefe Gegenstände, mit Ausnahme eines Studchens von einer Fibel, wurden in einem Grabe und auf einem Saufchen gefunden; ein

deutlicher Beweis dafür, daß sie einer und derselben Person angehört haben und ihr mit in's Grab gegeben worden sind.

f. Außerdem wurde beim Durchgraben des ganzen Begräbnißplatzes ein eiserner Messerziff gefunden, der stark vom Roste angegriffen war. Da er jedoch nicht aus einem der vier geöffneten Gräber herausgeschafft worden ist, ist auch die Möglichkeit, daß er einer späteren Periode ansgehöre, nicht ausgeschlossen.

Aus oben angeführten Daten schließt Herr von Zielinski:

- 1. Daß der hier besprochene Plat unbestreitbar ein vorhistorischer Begrädnißplatz gewesen sei, denn hierauf weisen die Urnen und die Urnenscherben, welche in der Erde gefunden worden sind, hin. Auf diesem Begrädnißplatze muß auch die Feierlichkeit der Leichenverbrennung stattzgesunden haben, denn darauf weist der Ofen hin, auf den wahrscheinzlich die Leiche gelegt worden ist. Der Lehm zu diesem Herde muß aus größerer Ferne herbeigebracht worden sein, da in der Nähe keiner vorzbanden ist. Die verbrannten Ueberreste der Leiche und ihrer Kleidung, welche auf den Boden dieses Osens sielen, wurden gesammelt und in Urnen gelegt, manchmal aber auch noch in Birkenrinde gewickelt, um sie für längere Zeit zu conserviren;
- 2. daß die Annahme der Arbeiter, welche meinen, daß dieses der Begräbnißplatz von Fischern sei, viel für sich habe, da den Verstorbenen wahrscheinlich die thönernen Netbeschwerer als Zeichen ihres Standes mit in's Grab gegeben worden sind. Die in den Urnen gefundenen eisernen Gegenstände sind übrigens vom Roste nur wenig angegriffen.
- 3. Daß endlich auf diesem vorhistorischen Begräbnisplate in viel ipäterer Zeit Leichen begraben worden sind. Hierfür zeugen jene sechs Grabhügel, welche mit Steinen umgeben und in denen Menschenknechen geiunden worden sind. Ob diese späteren Leichen in einer Schlacht gesiallen, oder in Folge der Pest verstorben und hier beerdigt worden sind, kann nicht sestgestellt werden, da außer den Knochen keine Spur eines andern Gegenstandes gefunden worden ist. So viel steht jedoch sest, daß hier seit unvordenklichen Zeiten keine Bestattung von Leichen stattsgesunden hat.
- Es scheint überhaupt, daß die Leichenverbrennung in besonders hierzu eingerichteten Defen vollzogen worden ist, denn der von Herrn Zulinski gefundene Ofen dieser Art steht nicht mehr vereinzelt da, nachsem auch im Sommer 1876 in Kroszyna in Lithauen solche Defen entdeckt worden sind. Sine größere colorirte Zeichnung derselben wurde dem archäologischen Museum in Krakau übersandt, von dem uns eine

Bölker, selbst in Europa, das Leben nach dem Tode als eine Fortsetzung des irdischen Lebens. Rein Bunder also, daß man dem lieben Berstorbenen mit Speise und Trank gefüllte Gefäße, ja sogar Trinkgeschirre, wie das in Fig. 62 d, mit in's Grab gab.

"Es ist ja aber noch heute in Rußland Brauch — und dies ist der zweite Grund zur Unterstützung meiner Annahme — an den den Verstorbenen gewidmeten Gedächtnißtagen ("Pominki") eine Speise auf den Begräbnißplatz zu tragen und sie in flachen Schüsselchen oder Tellern auf's Grab zu stellen, wo sie freilich nicht vom Verstorbenen, sondern von Bettlern verzehrt wird. Diese Speise besteht aus dickem Reis mit kleinen Rosinen. Es versteht sich von selbst, daß, je reicher die Familie des Verstorbenen, desto größer auch die Portion ist, welche auf's. Grab gestellt wird. Diese Sitte ist wohl ein lleberbleibsel aus unvordenklicher Zeit, in welcher dem Verstorbenen Speisen und Getränke unmittelbar in's Grab gestellt wurden, ein Branch, den gewiß erst die christliche Art der Leichenbestattung beseitigt hat.

"Ich habe schon in einer früheren Arbeit die Behauptung auf gestellt, daß sich die Vorbewohner Europas ausschließlich an Wasser- läusen und Wasserbecken angesiedelt haben. Die Gräber in Wroblewobestätigen wiederholt diese Behauptung. Die Menschen fanden in den beiden nahen Seen — der am Nordabhange ist gewiß nur langsam unter der Torsmasse verschwunden — Fische im llebersluß und ein anderes zum Leben unentbehrliches Waterial, Wasser, welches sich der Urmensch, wie schon weiter oben gesagt, gewiß noch nicht durch Brunnensgraben zu verschafsen wußte.

"Die Gräber von Wroblewo sind charafteristisch sowohl ihrer Form als auch ihrer Ausstattung nach. Man sindet nämlich im Posenschen und ehemaligen Polen häusig Urnen, welche, ohne alle Sorgsalt und Mühe in's Grab gestellt, höchstens mit einigen Steinen, wie sie auf dem Felde zerstreut umherlagen, umgeben und zugedeckt worden sind. Die Gräber der Vorbewohner der Gegend von Wroblewo — dieselben des sinden sich vom Dorfe in einer Entsernung von ungefähr 2 Kilometer — sind mit einer gewissen Sorgsalt gemacht; man hat sich Mühe gegeben, Steine zu sprengen, um aus ihnen ein einer Wohnung ähnliches Gradzu machen. Freilich würde das Sprengen der Grauwacke vom heutigen Standpunkte der Technik aus keine große Sache sein; wenn wir jedoch bedenken, daß den Fischern aus der Gegend von Wroblewo keine eisernen Keile und Hämmer zu Gebote standen — wir haben ja nicht die geringste Spur von Eisen gefunden — daß sie also die Grauwackenblöcke,

die sie fanden, nur mit Holzkeilen, welche sie erst mit vieler Mühe schärfen mußten, und Steinen oder dicken Holzstücken, welche ihnen die Hämmer ersetzen, spalten konnten, so müssen wir wohl zugestehen, daß hier ein Geschlecht, vielleicht eine Race gewohnt hat, welche große Pietät für ihre verstorbenen Vorsahren hatte."

Im Jahre 1858, sagt Gustav von Zieliński in den mehrfach angeführten "Wiadomości archeologiczne" (Thl. II, S. 86 und ff.), untersuchte ich den Berg bei Dobrzyn, auf welchem die Burg der Dobrzyner Ritter gestanden haben soll. Dieser hart an der Weichsel gelegene Berg ist durch einen gegen hundert Fuß tiefen und noch einmal jo breiten Graben von der Stadt getrennt, welche ebenfalls auf dem Berge steht. Auf dem Schloßberge findet man auch nicht die geringste Spur des chemaligen Schlosses, außer zweien Vertiefungen, welche vielleicht Keller der alten Burg gewesen sind; sonst sieht man keinen Stein, keine Mauerreste, selbst keine Spur von Mauertrümmern. Jett hat die Oberfläche des Berges eine Länge von 65 und eine Breite von 55 Schritt. Es wird von Einigen behauptet, daß ein Theil des Berges, auf dem die ehemalige Burg gestanden, nicht mehr existire, da er von der Weichsel fortgespült worden ist. Diese Annahme hat viel für sich, denn ich habe in der ganzen Länge der Bergwand von der Beichsel aus, in einer Tiefe von 2—3 Ellen unter der Oberfläche des Bodens, eine ununterbrochene Schicht größerer und kleinerer Menschen= knochen gesehen, die mit Asche und thönernen Scherben, wie von Urnen, vermischt gewesen sind. An einer Stelle habe ich sogar eine Lage Feld= steine, wie eine Decke über den Knochen, bemerkt und hieraus geschlossen, daß der Berg, ehe noch die Burg auf ihm erbaut war, als Begräbniß= plat gedient habe. Möglich auch, daß der Berg ein Platz zur Verrich= tung feierlicher Gebräuche des Volkes, welches in vorhistorischen Zeiten hier gehaust hat, gewesen ist und dessen Lebensweise und Bildungsgrad ju errathen wir aus den in seinen Gräbern gefundenen Ueberresten uns bemühen. In demselben Jahre wurde ich vom Besitzer des Gutes Chalina (einem 1 Meile von Dobrzyn entlegenen Dorfe) eingeladen, an der Aufgrabung einer alterthümlichen Grabstätte Theil zu nehmen.

Auf dem Territorium des zum Gute Chalina gehörigen Vorwerks Lagiewniki, und zwar in einer Entfernung von 5—6 Gewänden id eirea 10 Ruthen) von demselben am Wege nach Borowo und nicht weit vom Walde, befindet sich ein kleiner Hügel, der hin und wieder mit verkrüppelten Riefern bestanden und von drei Seiten, wie im Dreieck, von Acker umgeben ist. Auf diesem nach Süden absallenden Hügel, der

und cs ist unentschieden, ob dieselbe durch den Gebrauch oder in Folge verschiedener Zufälle, denen die auf der Oberstäche des Bodens liegenden Gegenstände ausgesetzt waren, abgebrochen ist. Man hat auch eiserne Messerchen der gleichen Form gefunden. Diese Wesserchen haben zwei Spihen, und es ist unbekannt, ob sie einen Griff hatten, und welches Ende in denselben eingelassen war. Das größte dieser Messer hat eine Länge von 65 Millimeter. Ein ihm ganz ähnliches und gleich großes Wesser aus Feuerstein wurde in Popielzhn gefunden. Die eisernen Wesserchen unterscheiden sich jedoch von den steinernen durch Unedenheit des Rückens, und es scheint, daß sie von einem größern Stücke Eisen abgehauen sind. Diese eisernen Messerchen stammen aus Targowso und zwar von denselben Stellen, wo Przyborowski ähnliche steinerne gefunden hat.

Das Erscheinen des Eisens in Gestalt dieser sichelartigen Messerchen verschiedener Größe giebt Herrn Prof. Przyborowski Veranlassung zu folgender Bemerkung: 1)

"Ich fand in Jamy zwei alterthümliche eiserne Gegenstände, eine Pfeilspize und ein sichclähnliches Messerchen, denen ähnlich, welche ich in Targowko bei Warschau gefunden habe. Solche Messerchen werden bei uns fast auf jedem vorhistorischen Begräbnißplatze gleichzeitig mit Steinwerkzeugen gesunden; man hat sie aber auch in anderen Gegenden, 3. B. bei Hamburg, gefunden. Afrikareisende sagen, indem sie das Schmiedehandwerk bei den Negern beschreiben, daß die dortigen Schmiede die nothwendigen eisernen Gegenstände anfertigen, wenn sie jedoch keine bestellte Arbeit haben, Geld in Form kleiner sichelartiger Eisenstücken machen, welche als Scheibemunze im Metallwerthe angenommen werden. (Baer: Der vorhistorische Mensch, S. 374.) Wer weiß, sagt Przyborowski weiter, ob unsere sichelartigen Messerchen nicht einen ähnlichen Curs hatten, und ob sie nicht als ältestes Tauschmittel in unserm Lande betrachtet werden mussen. Wenn das Gisen nicht durch Rost und in Folge dessen durch Zerbröckeln an Gewicht verlöre, und dieses nicht in einer bedeutenden Ungleichmäßigkeit, könnte die Entscheidung dieser Frage vom Gewichte abhängig gemacht werden; aber nach Tausenden von Jahren kann man das Gewicht der Eisenstückhen nicht mehr als richtig betrachten. Wenn jedoch das Gewicht solcher einzelnen Messerchen auch nur annähernd eine Basis zu sicheren Annahmen böte, welche es erlauben würden, sie als Tauschmittel zu betrachten, würde dieser Gegenstand schon alle Aufmerksamkeit der Forscher verdienen. Für jetzt wollen

^{1) 3}m III. Theile ber "Wiadomości archeologiczne".

wir sehen, welches Verhältniß zwischen den Wesserchen, die bis jetzt in versichiedenen Gegenden gefunden worden sind und sich in meiner Sammlung befinden, besteht. Ich besitze ihrer acht, welche folgendes Gewicht haben:

1.	Targóweł	Mr.	1	wiegt	26	Grai
2.	n	**	2	n	38	***
3 .	P	n	3	PT .	43	n
4.	m	"	4	<i>m</i> .	106	n
5 .	Popielżyn			. "	47	m
6.	Czemiernifi	**	1	**	4 0	11
7 .	Jamy			. ,,	67	n
8.	Czemierniti	**	2	**	13	n

Benn wir, sagt Przyborowski weiter, das Messerchen Nr. 4, das 106 Gran wiegt, als hundertgranige Einheit annehmen, so bilden die Resserchen Nr. 3, 5 und 7 ungefähr die Hälfte, Nr. 1 ein Viertel und Nr. 16 ein Achtel dieses Ganzen. Wenn wir nun Nr. 4 als Rubel ansuchmen, wozu uns die Kerbe auf dem Rücken des Messers verleiten, so werden die Nr. 3, 5 und 7 Halbrubelstücke, Nr. 1 ein Viertelrubelstück und Nr. 8 den achten Theil dieses Urrubels bedeuten. Die Ungleichheit des Gewichtes kann wohl theilweise eine Folge des ursprünglichen unsgenauen Wiegens der einzelnen Stücke, die möglicher Weise nicht einmal gewogen, sondern nur nach dem Augenmaße gemessen wurden, theilweise aber auch des ungleichmäßigen Schwindens des Metalles durch Rost und Abbrökeln sein."

Indem wir hier noch barauf hinweisen, daß Prof. Kiß in Pesth ichon im Jahre 1859 dargethan hat, daß allen alterthümlichen Funden ein numismatischer Werth zuzuschreiben ist, zu welcher Annahme er durch das Zählen der Kerbe auf einigen Tausend Bronzegegenständen, die er als Schmucksachen und Reichthum der Familie betrachtet, gelangt ist, ') müssen wir auch hinzusügen, daß das Wort Rubel und Karb (Kerbe), welche sich beide dis heute in Rußland als Bezeichnung einer und dersielben Wünze erhalten haben, die Ansicht Przydorowski's unterstützen. Das Wort Rubel stammt nämlich vom Worte "ruditj" (polnisch rzdaé) haden, abhacken her. In Rußland ist nun der Rubel, der "Abgehackte", noch dis heute im Gebrauche und war lange Zeit — wenn wir nicht irren, noch im 16. Sahrhunderte — in Polen gebräuchliche Münzeinheit. In Südrußland nennt man den Rubel noch heute "Karbowaniec", d. h.

^{&#}x27;) Auch Prof. Schaafshausen nimmt dies für die Bronzecelte an, die er nach babys lonischen Minen berechnen will; vgl. VIII. Bersammlung der deutschen Anthropologen zu Constanz, Bericht, S. 141.

den Gekerbten. Diese beiden noch heute in Rußland gebräuchlichen Beziehungen der Münzeinheit, sowie der Umstand, daß die ältesten Rowsgoroder und lithauischen Rubel aus länglichen, mit Kerben versehenen Silberstückhen bestanden, sprechen sehr für die Richtigkeit der Annahme Przyborowski's, die jedenfalls einer weiteren eingehenden Prüsung werth ist.

Wir fahren nach dieser Abschweifung fort, dem Herrn Przyborowski in seiner Durchforschung von Targowko zu folgen.

Man findet auf dem Felde von Targowko drei Arten von Pscilspiken sorgfältigerer Arbeit. Einige sind mit einem Schwanzende ausgestattet, welches in den Lanzenstiel (oder Pscilstiel) eingelassen werden konnte; unter vielen Tausenden von Exemplaren, welche Herr Przydor rowski besitzt, besinden sich nur einige Stücke, deren Schwanzende ershalten ist, was nach ihm ein Beweiß für die Schwierigkeit des Ansfertigens solcher Spiken sein soll. Diese Art Spiken wurde bei der Ansertigung eiserner Lanzens und Pseilspiken nachgeahmt, deren einige auf dem Felde von Targowko gefunden worden sind. Eine solche hier gefundene Spike hat im Gauzen eine Länge von 43 Millimeter.

Eine zweite Gattung von Spißen wurde auf der Lysa gora (Kahlen Berge, Blocksberge) bei Praga gefunden. In der Sammlung Przyborowski's befinden sich 35 Exemplare. Sie sind herzförmig und denen ähnlich, welche auch bei Ośnica (und in anderen Gegenden) gefunden worden sind. Die größte Spiße dieser Art hat eine Länge von 25 Willimeter, die kleinste mißt nur 15 Willimeter. Sie sind mit den seandinavischen nicht analog.

Die dritte Art besteht aus einer Verbindung der beiden vorigen, indem aus dem Bogen der herzförmigen Spiße eine spiße Verlängerung herauskommt, welche zum Einlassen in Holz diente. Die erste Spiße dieser Art fand Herr Przyborowski am 15. April 1873, und etwas später wurde eine ganz ähnliche eiserne Spiße gefunden.

Daß die steinernen Lanzenspiken hier fabrieirt worden sind, dasur sprechen zahlreiche Kernsteine (nuclei) und noch zahlreichere Feuersteinspäne. Die eisernen Spiken sind genau so gearbeitet, wie die steinernen, und dieses beweist, daß sie nicht hergebracht worden, sondern hier, vielleicht von derselben Hand, welche die steinernen gemacht hat, ansgesertigt worden sind. Die Identität der Form kann übrigens, wie Herzyborowski weiter aussührt, als Beweis dasur dienen, daß sie mit den steinernen gleich zeitig angesertigt worden sind, woraus gestolgert werden kann, daß Steinwerkzeuge selbst damals noch im Gebrauch

waren, als man das Eisen schon kannte. Es ist also möglich, daß die Periode des Eisens bei uns (in Polen) unmittelbar der Steinperiode gesolgt ist, welche Vermuthung bereits J. J. Araszewski in seinem Werke "Sztuka u Słowian" (Die Kunst bei den Slawen, Wilna 1860) außegesprochen hat; eine längere Bronzeepoche hätte gewiß die Formen der Steingeräthe verwischt und genöthigt, die Formen der Pfeilspisch auß Bronze nachzuahmen, die sich von den steinernen merklich unterscheiden.

b. Dotrzyma.

Am 16. Juli 1871 machte Herr Przyborowski das erste Mal einen Ausslug auf die Felder bei Dotrzyma, ½ Meile vom Ząbkower Schlagbaume, also hart an der Stadt Warschau. Es ist heute schwer, die Größe dieses Begräbnißplaßes anzugeben, denn der größte Theil desselben ist derzeit durch Verwehen des Sandes vernichtet. Er gehört zu der Kette von Begräbnißpläßen, welche Warschau am rechten Weichselsuser umgeben.

Bährend des ersten Aussluges nach Dotrzyma wurden sechs Urnen ausgegraben, deren Eigenthümlichkeit darin besteht, daß sie mit einem thönernen Geschirre bedeckt sind, welches bis auf den Boden reicht. Achnlich zugedeckte Urnen sind bis jest anderwärts nicht entdeckt worden. Bon diesen Urnen wurde nur eine ganz aus dem Grabe geschafft; die übrigen waren zerdrückt. Diese eine Urne ist zwar nicht zierlich und geschickt gearbeitet, aber sie zeugt für ihr Alter, denn sie enthielt Gegen= stände, namentlich aber Ohrringe aus Bronzedraht und einen Ring aus Eisen. Die anderen Urnen enthielten nur Asche und Ueberreste ver= brannter Knochen. Dafür wurden auf der Oberfläche des Begräbniß= plazes Gegenstände gesunden, welche wichtig sind, weil ihre Zusammen= stellung einiges Licht auf das Alter bes Begräbnißplates und die Zeit der Entstehung der Gräber wirft. Im Laufe des Jahres besuchte Przyborowsti diesen Begräbnisplat einige Male, und immer fand er auf der Oberfläche einen neuen Gegenstand, den der Wind aus dem Sande geweht hatte. In dieser Weise sammelte er hier die verschiedenartigsten Gegenstände aus Stein, Bronze, Gisen, Glas, ja sogar aus Silber.

Die Gegenstände aus Feuerstein vom Begräbnißplaße Dotrzyma sind den bei Targowko gefundenen ähnlich. Beachtenswerth ist jedoch ein dort gefundener Haken aus Feuerstein (Figur 69), der sich etwas von Nilsson's Angelhaken unterscheidet. Die anderen Feuersteingeräthe zeichnen sich nicht durch ungewöhnliche Formen aus.

Von Bronzegegenständen wurden gesunden: eine Nadel gewöhn=

licher Arbeit, 65 Millimeter lang, beren Ende so zusammengebogen ist, daß es eine Dese bildet, eine Perle aus Bronze, welche aus einem 6 Millimeter breiten Streifen Bronze durch boppeltes Zusammenwideln

gemacht ist; eine Seite dieser Perle ist sichtlich durch langes Tragen abgerieben, mit zwei Röhrchen aus Bronzeblech zusammengerollt, 18 und 23 Millimeter lang, welche vielleicht als Zierrath an einem Kleidungsstücke befestigt gewesen sind.



Bon eifernen Gegenständen zeichnet sich vor allen Dingen burch schone Formen eine Fibel aus, welche 90 Millimeter lang ift und ein Lager gur Aufnahme ber elastischen Nabel hat. (Fig. 70.) 1) Herr Przyborowski meint, die Fibel sei so geschickt gearbeitet, daß sich ihrer beute tein Golbarbeiter zu schämen brauchte, und ce fonnte ber Berbacht entstehen, daß sie einer weit späteren Beriode angehöre, wenn fie nicht von einer schwarzen Schale umgeben mare, wie fie auch einen auf bemfelben Begrabnig. plate gefundenen Ring bededt, ben Brzyborowski felbit aus einer Urne berausgenommen bat. Wir konnen unfererfeits hinzufügen, bag, wenn auch biefe Bulle nicht borhanden mare, wir boch bie bier abgebildete Fibel zu den porhiftorifchen Toilettengegenstanden ber Damen von Dotramma gahlen murben, ba auch Brof. Dr. Schwart in Bosen einige solcher Fibeln besitzt, ja sogar mehrere an's archäologische Museum nach Berlin gesandt hat Eine gang abnliche in Bifgebgin bei Mogilno in einer Urne gefundene eiferne Fibel, welche wir vom Befiter bes Gutes, Herrn Datthes, erhalten haben, überfandten wir bem Dufeum fur Bolfertunbe in Leipzig. Der eiferne Ring, beffen Herr Prapborowsti oben erwähnt, ift aus ziemlich bickem platten Gisenbraht, hat einen Durchmesser von 22 Millimeter und hat wahrscheinlich als Fingerring gebient. Moglich, bag bie ichwarze Sulle bes Ringes

Fig. 70.

und der Fibel daburch entstanden, daß sie mit dem Berftorbenen dem Feuer ausgesetzt gewesen sind. Diese Hülle hat übrigens beide Gegen-

^{&#}x27;) Solche unseren heutigen Shawlnabeln ahnliche Fibeln finden sich zahlreich in den Musen der Schweiz zu Bern, Burich, Biel, Basel ze. und entstammen den germanisch-gallischen hügelgrabern, deren Periode bis zur römischen Occupation reicht. Anfang unserer Zeitrechnung.

stände vor dem Berroften geschützt. Ferner wurden auch zwei eiserne Pfeilspitzen mit vierkantigem Ende gefunden. Die eine ist 43, die zweite 30 Willimeter lang; beide sind vom Roste dermaßen angegriffen, daß man kaum ihre ursprüngliche Gestalt erkennen kann.

Auf diesem Begräbnißplate hat Herr Przyborowski, und zwar auf einer Stelle, fünfzehn Studchen Glas gefunden, mas ihn zu der Annahme veranlaßt, baß alle aus einem Grabe stammen. Es sind bies Glasperlen von cylinbrifcher Form, aus grünem Glafe, mit einer ber Lange nach gerippten Oberfläche (Fig. 71). Die Balfte Diefer Glasperlen ift jedoch im Feuer geschmolzen und bildet heute eine unformliche Maffe mit einer Spur ber Deffnung im Innern, welche einft zum Aufreihen gedient hat. Durch eine folche geschmolzene Perle kann man noch beute einen Kaden hindurchziehen, und dieses beweift, daß alle diese geschmolzenen Körper einst ebensolche Glasperlen gewesen sind, wie bie, welche ber Wirlung des Feuers entgangen sind. Der Unterschied swischen den bei Dotrzyma und anderwärts gefun- Big. 71. Fig. 72. denen Glasperlen besteht in der Farbe und Größe. Gine der Berlen von Dotrzhma hat eine Länge von 34, eine zweite von 24 Millimeter, während die im Dorpater Baterländischen Museum befindlichen und von h. E. Hartmann beschriebenen 1) nur 20, 19, 15 und 13 Millimeter lang find.

Besondere Aufmerksamkeit verdient eine Glasperle aus farblosem Glase (Fig. 72), welche 35 Millimeter lang ist. Die Oberstäche dieser Berle ist mit drei weißen und drei braunen Streischen verziert, welche die Perle in Schlangenwindungen umgeben. Diese Perle gehört zu den Seltenheiten. Auch sie war im Feuer, hat bereits zu schmelzen besonnen und sich etwas gebogen. Wan kann jest noch einen Faden durch die Dessnung ziehen.

Der lette Segenstand, welcher bei Dotrzyma gefunden worden ist und Beachtung verdient, ist ein Stückhen von einem silbernen Ohrringe, aus Draht von 3 Millimeter Dicke. An einer Stelle befindet sich ein Sepräge, wie drei Perlenschnürchen, ähnlich dem, wie man es häusig auf den Münzen aus dem 9. und 10. Jahrhunderte sindet.

Herr Przyborowski knupft an diese Funde folgende Betrachtungen an:

¹⁾ Das Baterlänbische Museum zu Dorpat, beschrieben von S. G. Hartmann. Borpat 1871.

"Nach den oben aufgeführten Gegenständen zu urtheilen, müßten wir den bei Dotrzyma liegenden Begräbnisplat in den Anfang der Periode des Eisens, oder, nach meiner Auffassung, in die ersten Jahrhunderte der dristlichen Zeitrechnung verlegen. Die Steingeräthe stehen diesem durchaus nicht entgegen, da man sich ihrer noch damals bediente, als das Eisen schon bekannt gewesen ist. Dieses Metall war für den gewöhnlichen Mann zu theuer, um aus ihm seine Werkzeuge zu machen. Deshalb sehen wir ja auch, daß es zu Luzusgegenständen verarbeitet wurde. Silber konnte, als Metall, welches auch in gediegenem Zustande gefunden wird, früher als Eisen bekannt sein, und deshalb ist sein Erscheinen bei Dotrzyma ohne Einfluß auf die Bestimmung des Alters dieses Begräbnißplates. Glasperlen haben immer den civilisirteren Völkern als das liebste, weil billigste, Tauschmittel in ihrem Berkehr mit den Bölkern gedient, welche es noch nicht verstanden, sie anzu-Auf diesem Wege gelangten sie auch wohl zu uns, und sie gelangten zu uns gleichzeitig mit der Bronze und dem Eisen. Ich glaube, es wird nicht leicht sein, bei uns den Gebrauch von Glasperlen vor der Bronze und bem Gisen zu beweisen."

Einige hundert Schritte von dem sochen beschriebenen Begräbniß plate liegt der Abbau Dotrzyma. Dicht hinter Dotrzyma zieht sich an einer moorigen Wiese ein sandiger Hügelrücken hin, welcher von Schluchten durchschnitten ist. Diese Schluchten sind wahrscheinlich dadurch entstanden, daß man in dem lockern Sande Urnen vergraben hat. Bon vernichteten Gräbern muffen solche Spuren zurückleiben, welche nicht leicht der Vernichtung unterliegen. Przyborowski hat auch thatsächlich, als er im Jahre 1872 zwei Mal diese Gegend besuchte, hier einige Steingeräthe gesammelt, unter benen das wichtigste ein Werkzeug mit schräger bicker Schneide ist, das wahrscheinlich zum Schaben von Häuten und Fellen bestimmt war und zu der Kategorie der Werkzeuge gehört, welche Mabsen in seinem Werke: "Antiquités préhistoriques du Danemark" auf Taf. 24 unter Nr. 9 und 10 abgebildet hat. Die scandinavischen Forscher nennen sie "löffelförmige" Geräthe, wenngleich Mabsen sich entschieden gegen diese Bezeichnung erklärt. Przyborowski hat ihrer an der Weichsel und Wfra mehr als dreißig gefunden, welche alle den scandinavischen sehr ähnlich, wenn auch kleiner als diese sind, wie ja überhaupt alle in Polen gefundenen Gegenstände dieser Art nicht die Größe der scandinavischen erreichen, sondern gewöhnlich bedeutend kleiner sind. Der bei Dotrzyma gefundene Schaber unterscheidet sich von allen anderen, sowohl von den scandinavischen, als auch von denen, welche sich

in Przyborowski's Sammlung befinden, dadurch, daß er an einem Ende einen Hals hat, der wahrscheinlich zu seiner Befestigung an einen Griff mittels eines Jadens gedient hat. Eine ähnliche Einrichtung haben auch die von Rielsson in seinem Werke über die Steinzeit Scandinaviens, Taf. III, Fig. 42 und 46, dargestellten Harpunen und die Feuerstein= geräthe der Indianer Nordamerikas, deren sie sich zum Graben bedienen. 1) Der zweite Unterschied des Przyborowski'schen Schabers besteht in der schrägen Richtung der Schneide. Ein ähnliches, jedoch weit weniger geschicktes Instrument wurde von einer jungen Dame, Fräulein Mal= vina Szokalska, mit vielen anderen Feuersteininstrumenten bei Ofradzinowo in der Nähe von Sławkowo gefunden. Diese beiden Schaber haben beshalb einen hohen Werth, weil sie deutlich darauf hinweisen, daß Feuersteininstrumente überhaupt an hölzerne ober knöcherne Griffe befestigt worden sind. Gewöhnlicher Schaber, ohne Hals zum Fest= binden, hat der Begräbnisplat von Dotrzyma noch einige geliefert. Der größte hat eine Länge von 37 und eine Breite von 25 Millimeter.

Unter den bei Dotrzyma gefundenen Segenständen verdient noch eine kleine platte Pfeilspiße (28 Millimeter Länge, 13 Millimeter größte Breite) mit einem kurzen Ende zu ihrer Befestigung die Aufmerksamkeit. Es sehlte aber auch nicht an anderen, weniger gut gearbeiteten Segenständen, welche jedoch alle die Spur der Bearbeitung durch Menschens dand an sich tragen.

Trothem Przyborowski auf diesem zweiten Begräbnißplatze von Totrzyma weder Bronze noch Eisen gefunden hat, hält er ihn nicht für älter als den ersten. Er betrachtet den Mangel an beiden Metallen als zujällig, um so mehr, als er nicht nachgegraben hat, und Bronze-, wie eiserne Gegenstände von der Oberfläche schon verschwunden sein können. Die auf beiden Begräbnißplätzen gefundenen Steinwerkzeuge unterscheiden sich durch nichts von einander.

c. Antonowka.

Einige hundert Schritte hinter dem Abbau Antonowka, zwischen den Dörfern Kawęczyn und Ząbki, in der Nähe von Warschau, zieht sich ein sandiger Höhenzug hin, der vielleicht in einer früheren geologischen Periode das Ufer der Urweichsel gewesen ist. Schon von Praga aus ist dieser Höhenzug zu sehen, und er lockt den Archäologen an, da er ihm reiche Ausbeute verspricht. Im Frühling 1873 stattete Przyborowski

¹⁾ Archiv für Anthropologie. Bb. IV, S. 1.

auch diesem Höhenzuge seinen Besuch ab. Gleich hinter Antonowka sand er eine Stelle, von der der Wind den leichten Sand weggeweht hatte, der aber an den dünnen, wie geschliffenen Scherben als ein längst zerstörter Begräbnißplatz zu erkennen ist. Hier hat Przyborowski auch einige unbedeutende Gegenstände aus Feuerstein aufgehoben. Nur eine herzförmige Pfeilspitze, mit einer unbedeutenden Vertiefung im unteren Theile, verdiente etwas mehr Ausmerksamkeit. Während vieler Jahre ist sie durch den über sie dahinstreichenden Sand so geschliffen worden, daß sie glänzt, als ob sie polirt wäre.

Näher beim Dorfe Ząbki, aber in derselben Hügelkette, hat Przyborowski noch einen zweiten kleinen Begräbnißplatz gefunden, der jedoch erst seit Kurzem zerstört zu sein scheint, da er hier mehr Urnenscherben und Steingeräthe, welche im Feuer gewesen sind, gefunden hat, als auf dem vorigen. Eine eingehendere Beschreibung können jedoch diese Gegenstände nicht beanspruchen, da sie sich durch nichts auszeichnen. Sie haben nur Werth für die prähistorische Geographie.

2. Die Gegend an der Wtra. 1)

a. Popielżyn.

Schon einmal sind wir Herrn Przyborowski an's Flüßchen Wira gefolgt, um uns von ihm die Legende von der versunkenen Stadt bei Lelewo erzählen und die Megalithgräber von Popielżyn, Andzin und Lelewo beschreiben zu lassen, und wiederum kehren wir dahin zurück, um noch andere im Gebiete dieses Flüßchens, das auch Działdowka genannt wird und in die Narew mündet, gemachte vorhistorische Funde zu betrachten.

Przyborowski besuchte im Juli 1871 die Gegend von Nasielsk, namentlich aber die Ufer der Wkra in der Nähe ihrer Mündung in die Narew. Er fand beim Dorfe Popielżyn einen großen Begräbnißplatz, welcher auf einer sandigen Hügelkette hart am Flüßchen angelegt gewesen, aber schon größtentheils vom Winde und den Uederschwemmungen des Flüßchens zerstört ist. Ein Grad, welches er öffnete, war mit kleinen Feldsteinen, die in Form eines Pflasters neben einander gelegt waren, zugedeckt. Die Steine selbst trugen die Spuren des Feuers an sich, welchem sie ausgesetzt gewesen sind. Gegen 11 Fuß unter diesen Steinen lagen in Unordnung zerstreut Urnenscherben und Stückhen gebrannter Knochen. Przyborowski meint, daß dieses Grab schon früher von Schatz

^{1) &}quot;Wiadomości archeologiczne". Thl. III.

gräbern geöffnet gewesen sei. Auf der Oberfläche dieses Begräbnißplaßes sand er einige hundert bearbeitete Steingeräthe, von denen besonders eine Pfeilspiße aus milchglasartigem, fast durchsichtigem Feuerstein, eine dreieckige, 60 Millimeter lange Pfeilspiße und einige Schabsteine, sowie ein schräg zugespißtes Messer aus weißlichem Feuerstein Aufmerksamkeit verdienen. Auch dieses Messer hat in der Nähe des Hintertheils eine Vertiefung, welche das Besestigen der Klinge an einen hölzernen oder knöchernen Griff ermöglichte.

Außerdem verdient noch ein dort gefundener Hammer der Erwäh= nung, welcher so eingerichtet ist, daß er in ein gespaltenes Stück Holz eingesetzt werden konnte. Herr Przyborowski knüpft an die Besprechung diejes Hammers folgende Bemerkung: "Nach meinem Dafürhalten stammt die Abnutung dieses Hammers von Schlägen auf andere Steine her, so daß man ihn mit demselben Acchte für einen zur Bearbeitung von Steinen dienenden Hammer betrachten kann, mit welchem Nilsson runde Steine, an deren Seiten fast keine Spur von Abnutzung zu sehen ist, als solche betrachtet. Ich finde auf vorhistorischen Kirchhöfen Tausende gespaltener Feuersteine, ich finde Kernsteine, welche übrig geblieben sind, nachdem man von ihnen eine größere Anzahl von Instrumenten abgespalten hatte: warum sollte man nicht auch das zum Spalten nöthige Instrument finden? Von der großen Anzahl der auf vor= historischen Begräbnißpläßen gefundenen Feuersteinen kann man nur den einen hier besprochenen als Instrument zum Spalten derselben be= trachten."

Unter anderen alterthümlichen Gegenständen hat Przyborowski nur eine 64 Millimeter lange Pfeilspiße mit Tülle zum Befestigen derselben, eine beschädigte eiserne Fibel und ein Stückhen von einer Schnalle aus Bronze gefunden, dessen Ende mit eingelegtem Silberdraht verziert ist, was, nach der "Zeitschrift für Ethnologie" (1871, S. 12) zu den Seltenstien gehört. Diese Gegenstände, sagt Przyborowski, weisen dem Popielziyner Begräbnisplaße eine Stelle unter den Begräbnispläßen der Periode des Eisens an.

b. Gadowo, Miszewo und Rosewo.

Einige tausend Schritte vom Popielżyner Begräbnißplaße in der Richtung nach der Weichsel liegt an der Wfra das Dorf Gadowo. Auch gier befindet sich am Flusse ein Begräbnißplaß, der jedoch besäct war, so daß Herr Przyborowski keine Forschungen anstellen und des halb auch nicht erfahren konnte, wie das Volk in dieser Gegend die

Urnen nennt. Er besitzt jedoch eine herzförmige Pfeilspitze mit gezähnter Schneide von diesem Begräbnißplatze.

Diese Gegend ist übrigens chenso eine archäologische Fundgrube wie die Gegend von Plock; aus Wiszewo bei Nowe-Wiasto besitzt Przyborowski eine schöne, sorgfältig bearbeitete Pfeilspitze mit Griff und eine solche ohne Griff, sowie eine sehr große Anzahl gewöhnlicher Stein-instrumente.

Aus Rosewo, das in derselben Gegend liegt, hat Przyborowski eine 40 Millimeter lange, 19 Millimeter breite Pfeilspiße mit einem Griffe zum Einlassen in einen hölzernen Stiel erhalten. Hier wurde auch auf einem Felde ein großer, mulbenartig vertiefter Stein gefunden, wie man sie häufig auf den vorhistorischen Begräbnisplätzen Medlenburgs findet. 1) Man glaubt, der vorhistorische Mensch habe in der mulbenartigen Vertiefung dieser Steine sein Getreide zerdrückt oder zerrieben. Der Kosewer Stein ist 76 Centimeter lang und 53 Centimeter breit. Am Rande der Bertiefung kann man gerade, 6-8 Centimeter lange Striche bemerken, die jedoch so undeutlich sind, daß man sie cher als Spuren des bei ber Bearbeitung des Steines benutten Meißels, denn als Reste einer Inschrift betrachten kann. Es ist leicht möglich, daß die beiden von Büsching im IV. Theile, S. 131 und 341 der "Wöchentliche Nachrichten" beschriebenen Steine, sowie auch ein anderer vor einer längeren Reihe von Jahren aus Nasielsk nach Warschau gesandter Stein, über dessen Verbleib jedoch nichts zu ermitteln ist, mit eben solchen undeutlichen Strichen ausgestattet sind, welche man für Runen genommen hat.

3. Die Gegend am Swider, an der Thémienica und am Wieprz.

a. Seroczyn.

Bei der Beschreibung der Funde am Świder werden wir uns wiederum an Przyborowski's Darstellung halten, der auch diese Gegend, wie die Gegend an der Tyśmienica am und Wieprz, eingehend erforscht hat.

Das Flüßchen Swider 2) entspringt beim Dorfe Ramionki, südlich

¹⁾ Jahrbücher des Mecklenburger Bereins. Thl. XII, S. 420.

[&]quot;) Wie bedeutsam und deshalb wichtig sür den Forscher die Ortse und Flußenamen sind, dasür zeugt u. A. auch der Namen des Flüßchens Swider. Sein Bett ist schrauben artig gewunden und wohl deshalb hat ihn das Bolt "Swider", der Bohrer, genannt. (Das Swird im Polnischen zischend ausgesprochen.) Es ist kein Namen der im vorliegenden Werke aufgeführten Ortschaften ohne Bedeutung. Manche

von Stoczek, fließt in einem gewundenen, sieben Meilen langen Bette bei Stoczek, Seroczyn, Latowicz vorbei und fällt nördlich von Karczewie in die Weichsel. Die größtentheils mit Rohr und Schilf bewachsenen User des Swider geben ihm im Sommer das Ansehen eines Fließes; troß der starken Strömung ist das Flüßchen berzeit klein und unbedeutend und trägt nicht zur Hebung und Entwickelung der an ihm liegenden Ort= schaften bei. Ein breiteres Bett und eine dem entsprechende größere Bedeutung mußte dieses Flüßchen wohl in vorhistorischen Zeiten gehabt haben, als die Menschen noch genöthigt waren, die Flüsse aufzusuchen und ihrem Laufe zu folgen, theils wegen der Fische, welche einen be= deutenden Theil ihrer Nahrung ausmachten, theils auch wegen der Communifation, die damals auf ihnen bequemer als zu Lande gewesen ist. An den kleinen Flüssen entlang stiegen die Urbewohner des Landes aus dem Beichselthale in die Quellengegenden hinauf und siedelten sich nach und nach auch in den entfernteren Ebenen an. Es bedurfte wohl vieler Jahrhunderte, bis aus den vereinzelten kleinen Ansiedelungen so zahl= reiche Ortschaften entstanden sind, wie sie uns am Ende der vorhisto= rischen Zeit entgegen treten, von der wir zahlreiche Spuren auf den wehistorischen Begräbnisplätzen am Swider und zwar nicht fern von seinem Ufer finden.

Dafür, daß hier wirklich zahlreiche Ansiedelungen bestanden haben, iprechen die im April 1873 von Przyborowski in der Gegend von Seroczyn gemachten Funde. Auf einer nicht sehr großen Fläche hat er fünf vorhistorische Begräbnißpläße entdeckt, welche ziemlich reich an Gegensitänden der Industrie der ältesten Bewohner dieser Gegend sind. Wit liebergehung alles dessen, was, weil häufig auch in anderen Gegenden gesunden, geringere Aufmerksamkeit beansprucht, werden wir hier nur die wichtigsten Funde anführen.

Den ersten Begräbnißplatz sand Przyborowski ungefähr 1/4 Meile westlich von Seroczyn, auf einem kleinen sandigen Streifen Landes, der mit zahlreichen Feuersteingeräthen und mit Urnenscherben bedeckt war. Borwiegend waren lange Feuersteinstreisen, Wesser genannt, und Pseilspitzen; aber es wurde nur eine übrigens unvollkommen gearbeitete herzsörmige Pseilspitze gefunden. Wehr Bedeutung als diese gewöhnlichen und deshalb bekannten Gegenstände dürfte ein ziemlich großes nierens sörmiges und ziemlich sorgfältig bearbeitetes Instrument von 11 Centis

sind uns zwar heute nicht mehr verständlich, weil sie nicht slawischen Ursprungs sind, doch sinden sich die Wurzeln derselben in diesem Falle in irgend einer der anderen arischen oder der orientalischen Sprachen.

1872 bei Wawrzhszewo in der Nähe Warschaus aus dem Boden gegraben worden sind, wo sie als Material im Sande ausbewahrt waren, kann gewissermaßen die Annahme über das Beschaffen des Feuersteins aus entlegenen Gegenden und den Handel mit ihm unterstützen."

Hertchen, als er keinen zur Anfertigung kleiner Gegenstände tauglichen Feuerstein erhalten konnte, weil er nicht herbeigeschafft worden ist, oder weil er ihn nicht bezahlen konnte, diese Acztchen in der Noth als Waterial zur Anfertigung nothwendigerer Gegenstände benutzt hat. Die verdorbenen Aexte von Seroczhn könnten, streng genommen, auf die geringe Entwickelung des Handels in jener Zeit und Gegend hinweisen.

Andere alterthümliche Gegenstände, welche den Begräbnifplat von Scroczyn näher charakterisiren könnten, sind nicht gefunden worden, da eine blaue halbgeschmolzene Glasperle in ihrer jezigen verdorbenen Form nicht zur Vervollständigung des Bildes der Bewohner von Seroczyn beitragen kann, die hier ihre Berstorbenen bestattet haben. der spärlichen alterthümlichen Zeugnisse ist es sehr schwer, die Periode zu bestimmen, welcher dieser Begräbnißplat angehört, da weder Bronze noch Eisen gefunden worden ist. Aber die Art der Steingeräthe, die Ueberreste von Urnen, welche sichtlich einst in diesem Sande vergraben waren, die Ansammlung einer größern Anzahl von Urnen auf einem nicht großen Raum, sowie auch der allgemeine Charakter der benachbarten Begräbnißpläße, deren Beschreibung hier folgt, zwingen Przyborowski, den Seroczyner Begräbnißplat als der Periode des Gisens angehörend zu bezeichnen. Bronze und Eisen haben sich wohl hier befunden; man hat die aus ihnen gefertigten Gegenstände entweder schon gefunden und verschleppt, oder sie ruhen noch im Boden und harren dort verborgen des Forschers. Wegen der Nähe von Seroczyn kann wohl angenommen werden, daß die Ansiedelung, zu welcher der Begräbnißplat gehörte, auf derselben Stelle, wo heute das genannte Städtchen. gestanden habe.

b. Żebraczta.

Eine Viertelmeile westlich von Seroczyn liegt das Dorf Zebracz fa. Südlich von diesem Dorse befindet sich auf einer unbedeutenden Anhöhe ein mit Urnenscherben und Trümmern anderer Thongeschirre sowie auch mit zahlreichen Feuersteingeräthen bedeckter vorhistorischer Begräbnißplat; man findet auch Wetall, wenn auch nur in sehr geringer Wenge.

Auch dieser Begräbnißplatz ist bereits seit lange zerstört und Przyborowski konnte nicht eine Urne sinden. Alles, was der Erde anvertraut gewesen, hat der unbarmherzige Wind entblößt und der Zahn der Zeit, oder die Hand gedankenloser Menschen vernichtet. Heute zeugen nur noch zerstreute menschliche Ueberreste und Trümmer seiner Arbeit von der Bedeutung, welche einst diese, nur hin und wieder von einem Büschen Grases, das den Flugsand liebt, bewachsene Fläche hatte. Ueber die Funde bei Zebraczka theils Przyborowski deshalb mehr mit, als über andere, weil sie sich von den in anderen Gegenden von ihm gemachten wesentlich unterscheiden.

"Bor allen Dingen, sagt Przyborowski, muß ich hier den Unterichied der Größenverhältnisse zwischen den am Swider und den an der Beichsel und Wkra gefundenen Gegenständen hervorheben. Einige am Swider gefundene Gegenstände zeichnen sich durch ihre Größe auß; ich babe einige Stückhen zerbrochener Feuersteinmesser gefunden, welche in dieser Beziehung alle bis jetzt an der Weichsel gefundenen überragen; ein solches Bruchstück ist 11 Centimeter lang und 3 Centimeter breit. Es ist dies wahrscheinlich nur die Hälfte, so daß die ganze Länge des Ressers gegen 20 Centimeter betragen haben mag; die größte Breite des Stückes beträgt 4 Centimeter. Ich besitze noch viele Stückhen von Begenständen dieser Größe und einige von ihnen sind durch den Gebrauch impf geworden. Diese Gegenstände nähern sich durch ihre Größe den kandinavischen, zum Mindesten denen, welche in Nilsson's und Madsen's Berken beschrieben sind, wenngleich man annehmen kann, daß nicht alle kandinavischen Gegenstände dieser Art von der Größe gewesen sind, wie wir sie an den beschriebenen Gegenständen bewundern, da man wohl zur Beröffentlichung die größten ausgewählt, die kleineren und weniger an= schnlichen aber keiner Beschreibung für würdig erachtet hat. der Gegenstände aus unserm Lande erinnert die Größe dieser Instrumente und die Aehnlichkeit der Art, in welcher sie gespalten sind, an die Stein= verkzeuge, welche in der Mammuthhöhle bei Wierzchow im Thale von Siww gefunden worden sind."

Przyborowski ist der Ansicht, daß die Größe dieser Gegenstände in einem gewissen Verhältnisse zu ihrem Alter stehe, so daß die kleinsten auch der jüngsten Periode angehören und die spätesten Begräbnißpläße bezeichnen würden. Hiernach würden die Begräbnißpläße am Świder weit entlegeneren Zeiten angehören, als die oben besprochenen Begräbnißpläße an der Weichsel und Wkra. Przyborowski spricht jedoch diese Ansicht mit dem Borbehalte aus, daß er sie zu ändern bereit sei, wenn

andere Thatfachen zu anderen Schluffen Beranlaffung geben werben. "Bir find nämlich, fagt Herr Praphorowski, in der eigenthumlichen Lage, daß wir, die wir weber Geschichtschreiber, noch Naturforscher find, Beobachtungen veröffentlichen muffen, bevor uns noch lange Reiben von Gegenständen aus verschiedenen Zeiten und verschiedenen Gegenden unserer Heimath es gestatten, unfere Ueberzeugungen, frei von jedem Zweifel, zu veröffentlichen. Diese schöne Zeit mit der Beröffentlichung abzuwarten, icheint uns nicht paffend, benn viele Gegenstände geben verloren, wenn die Wissenschaft ihre Bedeutung nicht aufklärt, und wir glauben, bag wir burch unfere erften Schritte Andere gum wiffenschaftlicheren Forschen und zu tieferen Studien anfeuern. So tann es betreffs ber Bebeutung ber Größe ber Feuerfteininstrumente sich herausstellen. daß die großen bei uns ebenso verbreitet sind, wie ber den scandinavischen Boltern, daß wir sie jedoch beshalb nicht finden, weil wir auf längit zerstörten Begrabnigplagen sammeln, auf beren Oberflache fie ichon bamals lagen, als man fie noch zu Flintenfteinen ober zu Steinen zum Feuerschlagen sammelte. Dieses ist möglicher Beise bie Urfache. weshalb wir fie heute so selten finden."

Auf dem Begräbnisplaze bei Zebraczka sind, wie anderwärts, die Pfeilspitzen die Hauptrepräsentanten der Feuersteinindustrie. Sie zeichnen sich hier mehr durch ihre Verschiedenartigkeit, als durch ihre Wenge aus. Es ereignet sich wohl nicht häusig, daß man auf einer gar nicht großen Fläche ein große Verschiedenheit der Formen sindet Zu den schönsten, die überhaupt irgendwo gefunden worden sind, gehört wohl die in Figur 73 in natürlicher Größe dargestellte Pseil-

spitze. Der Dorn am untern Ende ist zu klein, als daß er zum Einlassen in den Schaft und zur Befestigung hatte dienen können, und dürfte beshalb nur als Zierde angebracht sein. Eine ähnliche Pfeilspitze wurde von Sigismund Gloger am Niemen und eine dritte an der Oka gefunden; die letzte befindet sich in einer Privatsammlung in Warschau. Przydo rowski ist der Ansicht, daß diese schöne Pfeilspitze, deren An

fertigung selbst einem geübten Arbeiter Mühe gemacht haben muß, nicht zum gewöhnlichen Gebrauche gedient habe. Zur Jagd konnte wohl jeder spiße Splitter benutt werden, und es bedurfte hierzu keines so eleganten Pfeils. Man kann wohl annehmen, daß er nur in seltenen Fällen, im Kriege, oder wohl gar nur bei seierlichen Gelegenheiten, wie 3. B. zur Ausstattung der Verstorbenen, benutt worden ist.

Außer dieser Pfeilspiße wurden noch einige andere aufgefunden.

welche sich durch deutliche Zähne auszeichnen. Auch ein Kernstein ist von hervorragender Schönheit und ganz den in Madsen's "Antiquites prehistoriques du Danemark" Taf. XXII, Fig. 13 und 14 abgebildeten ähnlich. Przyborowski ist der Ansicht Nilsson's, daß die alterthümlichen sabrikanten bei Ansertigung von Steinwerkzeugen eine harte Unterlage, gleichsam einen Ambos, haben mußten, und daß der von ihm bei Zebraczka gefundene Kernstein ein solcher Ambos gewesen sein mag. Hinzugefügt muß sedoch werden, daß man an dem Steine keine Spuren sinde, welche darauf schließen ließen, daß er im Gebrauche gewesen sei; nur am Rande der breiten Basis bemerkt man Spuren von Schlägen, so daß der obere iharse Rand sich wohl nur durch das Abspalten von Spänen gebildet hat.

Bon Gegenständen aus Bronze, welche Przyborowsti bei Zebraczka gejunden hat, verdient nur die in Fig. 74 in natürlicher Größe abgebildete Pjeilspitze Beachtung. Sie beansprucht eine solche nicht wegen dit Schönheit ihrer Formen ober sorgfältigen Bearbeitung, jondern wegen ihres höchst primitiven Aussehens. Diese Spiße ni wohl das Rohste, Urwüchsigste, das man sich denken kann, und würde, wie Przyborowski richtig bemerkt, ber Beobachtung mot werth sein, wenn es sich bei unseren Forschungen nur um ichone, vollendete Gegenstände handeln würde. ich uns jedoch um die Erforschung ber Culturftufe handelt, auf welcher ber Denich in ben verschiedenen Cpochen geftanben, io ist gerade diese Pfeilspige ein Beweis für die Geschicklichkeit ober Unbehülflichkeit ber Urbewohner ber Gegend von Zebraczka. Deshalb but dieje und eine ihr ahnliche bei Rochany gefundene Pfeilspige eine we wissenschaftliche Bedeutung, die man ihr nicht beilegen wurde, wenn sie nur die tausenoste Wiederholung einer bekannten, wenn auch iconen Form ware. Zwei Gigenschaften sind es vorzüglich, welche biese Pfeilspige von den gewöhnlichen Pfeilspigen aus Bronze unterscheiben; ne hat nämlich keine Tülle zur Befestigung am Schafte, sondern einen Lorn zum Ginlassen in benselben, wie wir ihn an einigen Feuersteinirmen gesehen haben, und hat auch nur einen Widerhaken, was ebenfalls eme Rachahmung einiger Feuersteinpfeilspißen ist. Der Berfertiger mochte wohl von dem Gebanken ausgehen, daß biefer eine Widerhaken binreiche, um ben Pfeil in der Wunde festzuhalten. Die Robbeit ber Arbeit bürfte ber Ungeschicklichkeit und bem Mangel an Uebung bes Formers zuzuschreiben sein; dies veranlaßt Przyborowski, diese Pfeilspiße als eine der ersten Erzeugnisse der localen Bronzeindustrie zu betrachten und beshalb bezeichnet er ben Begräbnifplat bei Zebraczka als einen

der ältesten der Bronze= und Eisen=Periode, und dies soll auch seine oben angeführte Ansicht über die Bedeutung der Größe der Feuerssteingeräthe unterstüßen. Przyborowski verweist aber den Begräbnißplatz dei Žebraczka deshalb in die Periode der Bronze und des Eisens, tropdem er hier kein Eisen gefunden hat, weil er an dem Grundsatze seischält, daß beide Metalle gleichzeitig in Polen bekannt gesworden sind.

c. Rubnik.

Süblich von Seroczyn, zwischen Zebraczka und Kochany, in der Nähe des Swider, liegt das Bauerndorf Rudnik. Westlich von diesem Dorse hat Przyborowski auf einer kleinen Fläche von Flugsand Spuren eines vorhistorischen Begräbnisplazes gefunden, denn es liegen dort Scherben von Urnen, ungeschickte Feuersteininstrumente und Stückhen von Bronzegegenständen umher. Von den letzteren verdient nur Erwähnung ein 38 Millimeter langes Stück von einer Bronzenadel, von der fast das ganze Dehr und die Spitze abgebrochen sind. Eine Eigenthümlichkeit dieses Gegenstandes ist, daß die Obersläche nicht glatt, sondern schlangensörmig gewunden ist, wie die modernen Nadeln zum Einziehen von Band zu sein pslegen.

Andere wichtige Funde wurden hier nicht gemacht; immerhin bleibt dieser Begräbnißplatz merkwürdig wegen der Nähe, in welcher er sich zu dem vorherigen und zum folgenden in Kochnay befindet, denn er liegt von jedem nur in einer Entfernung von einer Viertelmeile, so daß der Schluß Przyborowski's gerechtfertigt erscheint, daß in jener entfernten Periode jede Ansiedelung (die wohl eine eigene Gemeinde gebildet haben mag) ihren eigenen Begräbnißplatz haben mußte.

d. Kochany.

Etwas weiter süblich von Seroczyn, gegen eine Viertelmeile von Rudnik liegt ein zweites Bauerndorf, Kochany, zwischen zwei ziemlich hohen Höhenzügen, von denen der eine öftlich, der andere westlich vom Dorfe liegt. Der östliche Höhenzug ist mit größeren und kleineren Felsstücken bedeckt, und man ist im ersten Augenblicke versucht, ihn für einen großen Begräbnißplatz zu halten; eine genauere Durchsorschung bewirkt jedoch eine unangenehme Enttäuschung; Przyborowski hat trotz aller Nühe hier nicht die geringste Spur vom vorhistorischen Menschen gefunden. Die hier in gerader Linie liegenden Steine

gehören also nicht vor das Forum des Archäologen, sondern vor das des Geologen. 1)

Besser war der Ersolg der Durchsorschung des westlichen Höhensuges, welche Przyborowski am 20. April 1873 vorgenommen hat, troßdem ein Orkan wüthete, welcher das Aufgraben kleiner, mit Steinen umgebener Hügel unmöglich machte. Ebenso konnten Steine, welche wie ein Pstaster sich auf ungefähr 3 Fuß über die Ränder von Kartosselsgruben erheben, nicht aufgegraben werden. Viele Gegenstände aus Feuersiein wurden jedoch auf der Oberstäche des Hügels gefunden, zu diesen gehört namentlich die Pseilspiße, deren wir schon oben erwähnt haben, und die der in Fig. 73 dargestellten sehr ähnlich ist; sie unterscheidet sich nur von ihr durch einen etwa 3 Willimeter langen Dorn zum Einsehen in den Schaft und durch eine wenig schärfere Spiße. Ferner würden wir zu diesen Funden den in Tig. 75 daraestellten ziemlich

wir zu biesen Funden den in Fig. 75 dargestellten ziemlich täthselhaften Gegenstand zählen, von dem Przyborowski ingt. "Die Art der Bearbeitung dieses aus gelblichem seurstein gemachten Gegenstandes giebt gar keinen Ansbalt für seine Bestimmung. Die linke, eingebogene Seite mitter ganzen Länge nach durch Behauen stumpf gemacht, stenio auch die rechte, wenigstens die untere Hälfte derskloen, so das etwa nur die andere, auswärts gebogene Hälfte im Schneiden benutzt werden konnte. Eine Art kurzen Griffs mit Sinschnitten zu beiden Seiten konnte nur dazu dienen, dieses Instrument an einer Schnur zu tragen. Sollte dieser Gegenstand durchaus für ein Messer erklärt

Fig. 75.

werden, so müßten wir auch die Weuthmaßung annehmen, daß dieses Wesser denso an einem Riemen (an der Seite hängend) getragen wurde, wie beute noch die Bauern (in Polen) ihre Kneismesserchen (Kozik) tragen. 2)

^{&#}x27;) Bir verweisen hier auf die beutsche Ausgabe von Lyell's: "Das Alter des Amschengeschlechts", S. 316, Fig. 51 (nicht, wie Herr Przyborowski irrthümlich ans 1161, S. 285, Fig. 49).

Inabe ein solches Aneismesserchen an einem schmalen Riemen, der am Gurte beseitigt is. bei sich trägt. Der ungesähr 8 Centimeter lange Griff ist aus einem Stüdchen Rundholz gedrechselt und so weit durchsägt, wie die ein sehr stumpswinkliges Dreieck bildende Klinge reicht. Eine Jeder hat dieses primitive Instrument nicht; ihre Stelle bertrut ein vorn offener Ring, der den Griff da umgiebt, wo die Klinge an ihm besiestigt ist. Sine der hier beschriebenen ähnliche eiserne Klinge wurde in einer Urne auf dem Bizedziner Begräbnisplate (bei Rogilno) gefunden, was auf das hobe Alter dieser Ressersorm in Bolen schließen läßt. Die meisten dieser primitiven Ressechen itammen aus der Gegend von Krasau; man nennt sie gewöhnlich "dydok" (8 Altagt

meter Länge, 7 Centimeter größter Breite und 12 Millimeter Dice haben, das wohl ein Schaber gewesen ist. Es ist dies Instrument dem von Madsen auf Taf. 24, Fig. 12 der "Antiqu. préhist. du Danemark" dargestellten sehr ähnlich. Nach Madsen war dies ein Instrument zum Gerben der Felle. Außer diesem Instrumente wurde auch eine Pfeilspiße aus Feuerstein gefunden, welche sehr sorgfältig bearbeitet ist und sich dadurch von anderen unterscheidet, daß sie weder ein Schwanzende, noch auch einen Einschnitt hat, mittels dessen sie an einen Stiel hätte befestigt werden können. Herr Przyborowski stellt sich die Frage, welchen Ursachen diese seltene Form zuzuschreiben sei, und meint, es könne dies daher rühren, daß der Arbeiter ein zugespitztes Ende oder einen Ein= schnitt für überflüssig gehalten habe, da ja das Instrument dünn genug ist, um in einen hölzernen Stiel gesetzt zu werben, die sorgfältige Bearbeitung aber läßt den Schluß nicht zu, daß das Instrument unfertig Doch stellt Przyborowski seine Ansicht nicht als unumstößlich auf, da ja heute noch häufig Arbeiten begonnen und nicht fertig gemacht werden und dieses sich um so eher bei "unseren vorhistorischen Berwandten" ereignen konnte. Da überdies ja auch anderwärts unfertige Steininstrumente gefunden worden sind, wie namentlich in Targowko, so ist cs auch leicht möglich, daß diese Pfeilspitze unfertig sei.

Unter den vielen auf dem Begräbnisplate bei Seroczyn gefundenen Gegenständen haben namentlich zwei Herrn Przyborowski viel zu benken gegeben. Es sind dies zwei Aextchen aus Feuerstein, welche stark beschädigt sind, aber Spuren des Schleifens an sich tragen. selben hat eine Länge von 12 und an der Schneide eine Breite von 5 Centimeter, das zweite eine Länge von 8, und an der Schneide eine Breite von mehr als 5 Centimeter. Przyborowski vermochte es anfangs nicht zu erklären, weshalb diese Instrumente so beschädigt sind; wenn sie heute, nachdem sie aus dem Boden geschafft worden sind, Spielzeuge leichtsinniger Hirtenknaben geworden wären, so wären sie wohl zerbrochen. aber nicht von allen Seiten durch Abspaltung von Splittern beschädigt. Man findet häufig Aczte, welche schon in früher Zeit durch den Gebrauch beschädigt worden sind, aber in diesem Falle sind die Seiten des Helms beschädigt, oder die Schneide ist theilweise abgesprungen. An den Seroczyner Aexten sieht man jedoch eine ganz andere Art der Beschädigung, denn sie ist eine Folge absichtlichen Abspaltens der ganzen Länge nach, und diese Beschädigung konnte sich Przyborowski anfangs nicht erklären: sie wurde ihm erst durch die Beschädigung anderer Steine klar. Bufall wollte nämlich, daß er auf demselben Begräbnisplate noch andere kleine Gegenstände aus Feuerstein fand, welche an einer Seite Spuren des Schleisens an sich tragen. Diese Beobachtung setze ihn in Erstaunen, denn wenn auch Thomson durch seine ungenaue Darstellung S. 36 seines "Leitsaden der nordischen Alterthumstunde" (Ropenhagen 1837) zu der Bermuthung verleiten könnte, daß die Steinmesser manchmal geschlissen worden sind, so behauptet doch Nilsson (Steinalter S. 19) entschieden das Gegentheil, da er an Lanzenspißen und Wessern nie eine geschlissene Schneide bemerkt hat, und Przyborowski hat an den Schärsen einiger Tausend Feuersteingeräthe dieser Art keine Spur des Schleisens bemerkt. Die Bergleichung der räthselhaften kleinen Gegenstände mit den beiden Aexten hat ihn jedoch belehrt, daß die letzteren als Material gedient haben, von dem die ersteren abgespalten worden sind. Eine Folge hiervon ist, daß heute die Seroczyner Aexte nicht mehr als solche, sondern als Kernsteine zu betrachten sind.

Diese Beobachtung drängt Herrn Przyborowski, wie er sagt, einige Gebanken auf, welche er anderen Forschern zur Beurtheilung mittheilt. Sie lauten: "Es ist klar, daß man die Aexte nicht verdorben hätte, um kleinere Gegenstände aus ihnen zu machen, wenn die Noth hierzu nicht gezwungen hätte. Man that dies aus Noth, aus Mangel an Raterial, und es ist ersichtbar, daß die bei uns gefundenen gewöhnlichen Feuersteine, welche auf der Bodenoberfläche umherliegen, sich zu kleineren Berkzeugen nicht geeignet haben, denn wenn dies der Fall gewesen wäre, hätte man die Aextchen geschont. Thatsächlich zerbröckelt auch unser Feldseuerstein in kleine Stücken, aber er spaltet nicht so, daß man aus dem Splitter ein Werkzeug anfertigen könnte. Wenn nun der gewöhnliche Feldseuerstein nicht taugte, um ein Werkzeug aus ihm zu machen, und man genöthigt war, ein solches anzufertigen, mußte man sich nach gegrabenem Feuerstein umschauen, wie er sich in großen Stücken in Kreidelagern findet. Da sich nun nicht überall solche Kreidelager finden, mußten die Bewohner der Gegenden, in welchen sie nicht vor= banden waren, Feuerstein von den Bewohnern solcher Gegenden kaufen, oder besser eintauschen, wo sich solche Kreidelager und Feuersteinnester besanden.

"Es ist ja heute allgemein bekannt, daß die in den schweizer Pfahls bauten gefundenen Gegenstände nicht aus dem Feuerstein der Gegend gemacht worden sind, da sich solcher dort gar nicht findet; sie sind also aus Feuerstein angeserigt worden, der aus fernen Gegenden gebracht worden ist. (Troyon: Habitations Lacustres.)

"Eine größere Anzahl Stücke fossilen Feuersteins, welche im Jahre

1872 bei Wawrzyszewo in der Nähr Warschaus aus dem Boden gegraben worden sind, wo sie als Material im Sande aufbewahrt waren, kann gewissermaßen die Annahme über das Beschaffen des Feuersteins aus entlegenen Gegenden und den Handel mit ihm unterstützen."

Hieraus folgert Przyborowski, daß der Eigenthümer der seroczyner Acztchen, als er keinen zur Anfertigung kleiner Gegenstände tauglichen Feuerstein erhalten konnte, weil er nicht herbeigeschafft worden ist, oder weil er ihn nicht bezahlen konnte, diese Acztchen in der Noth als Material zur Ansertigung nothwendigerer Gegenstände benutzt hat. Die verdorbenen Aczte von Scroczyn könnten, streng genommen, auf die geringe Entwickelung des Handels in jener Zeit und Gegend hins weisen.

Andere alterthümliche Gegenstände, welche den Begräbnisplat von Scroczyn näher charakterisiren könnten, sind nicht gefunden worden, da eine blaue halbgeschmolzene Glasperle in ihrer jezigen verdorbenen Form nicht zur Vervollständigung des Bildes der Bewohner von Seroczyn beitragen kann, die hier ihre Berftorbenen bestattet haben. Angesichts der spärlichen alterthümlichen Zeugnisse ist es sehr schwer, die Periode zu bestimmen, welcher dieser Begräbnißplat angehört, da weder Bronze noch Eisen gefunden worden ist. Aber die Art der Steingeräthe, die Ueberreste von Urnen, welche sichtlich einst in diesem Sande vergraben waren, die Ansammlung einer größern Anzahl von Urnen auf einem nicht großen Raum, sowie auch der allgemeine Charakter der benachbarten Begräbnißpläße, deren Beschreibung hier folgt, zwingen Przyborowski, den Seroczyner Begräbnißplat als der Periode des Eisens angehörend zu bezeichnen. Bronze und Eisen haben sich wohl hier befunden; man hat die aus ihnen gefertigten Gegenstände entweder schon gefunden und verschleppt, oder sie ruhen noch im Boden und harren dort verborgen des Forschers. Wegen der Nähe von Seroczyn kann wohl angenommen werden, daß die Ansiedelung, zu welcher der Begräbnißplat gehörte, auf berselben Stelle, wo heute bas genannte Städtchen, gestanden habe.

b. Żebraczta.

Eine Viertelmeile westlich von Seroczyn liegt das Dorf Zebraczka. Südlich von diesem Dorfe befindet sich auf einer unbedeutenden Anhöhe ein mit Urnenscherben und Trümmern anderer Thongeschirre sowie auch mit zahlreichen Feuersteingeräthen bedeckter vorhistorischer Begräbnißplaß; man findet auch Wetall, wenn auch nur in sehr geringer Wenge.

Auch dieser Begräbnißplat ist bereits seit lange zerstört und Przyborowski konnte nicht eine Urne sinden. Alles, was der Erde anvertraut gewesen, hat der unbarmherzige Wind entblößt und der Zahn der Zeit, oder die Hand gedankenloser Menschen vernichtet. Heute zeugen nur noch zerstreute menschliche Ueberreste und Trümmer seiner Arbeit von der Bedeutung, welche einst diese, nur hin und wieder von einem Büschchen Grases, das den Flugsand liebt, bewachsene Fläche hatte. Ueber die Funde bei Lebraczka theils Przyborowski deshalb mehr mit, als über andere, weil sie sich von den in anderen Gegenden von ihm gemachten wesentlich unterscheiden.

"Bor allen Dingen, sagt Przyborowski, muß ich hier den Unterichied der Größenverhältnisse zwischen den am Swider und den an der Beichsel und Wfra gefundenen Gegenständen hervorheben. Einige am Swider gefundene Gegenstände zeichnen sich durch ihre Größe auß; ich wbe einige Stückhen zerbrochener Feuersteinmesser gefunden, welche in dieser Beziehung alle bis jetzt an der Weichsel gefundenen überragen; ein solches Bruchstück ist 11 Centimeter lang und 3 Centimeter breit. Es ist dies wahrscheinlich nur die Hälfte, so daß die ganze Länge des Resters gegen 20 Centimeter betragen haben mag; die größte Breite des Stückes beträgt 4 Centimeter. Ich besitze noch viele Stückhen von Gegenständen dieser Größe und einige von ihnen sind durch den Gebrauch immpf geworden. Diese Gegenstände nähern sich durch ihre Größe den icandinavischen, zum Mindesten denen, welche in Nilsson's und Madsen's Berken beschrieben sind, wenngleich man annehmen kann, daß nicht alle scandinavischen Gegenstände dieser Art von der Größe gewesen sind, wie wir sie an den beschriebenen Gegenständen bewundern, da man wohl zur Beröffentlichung die größten ausgewählt, die kleineren und weniger an= ichnlichen aber keiner Beschreibung für würdig erachtet hat. der Gegenstände aus unserm Lande erinnert die Größe dieser Instrumente und die Aehnlichkeit der Art, in welcher sie gespalten sind, an die Stein= verkzeuge, welche in der Mammuthhöhle bei Wierzchow im Thale von Liww gefunden worden sind."

Przyborowski ist der Ansicht, daß die Größe dieser Gegenstände in einem gewissen Verhältnisse zu ihrem Alter stehe, so daß die kleinsten auch der jüngsten Periode angehören und die spätesten Begräbnißplätze bezeichnen würden. Hiernach würden die Begräbnißplätze am Swider weit entlegeneren Zeiten angehören, als die oben besprochenen Begräbnißplätze an der Weichsel und Wfra. Przyborowski spricht jedoch diese Ansicht mit dem Vorbehalte aus, daß er sie zu ändern bereit sei, wenn

hunderte früher als das Eisen bekannt gewesen wäre, müßten die aus ihr gefertigten Gegenstände zierlicher sein, als die hier beschriebenen Pfeile." Herr Przyborowski ist gern bereit, einer begründetern Ansicht gegenüber seine zurückzunehmen.

f. Zama.

Herr Przyborowski führt uns nun in das Gebiet der Flüsse Tyśsemienica und Wieprz. Die Quellen der Tyśmienica liegen in den Morästen des Dorfes Rozkopaczewo im Kreise Krasnystaw. Sie sließt von dort in nordwestlicher Richtung beim Städtchen Ostrowo vorbei durch den Teich des Dorfes Siemien und fällt östlich vom Städtschen Kock (lies: Rozk) in den Wieprz (lies: Wjeprsch). Die Gegend, welche dieser sischer Fluß durchschneidet, besuchte und durchsorschte Przyborowski im Sommer 1873, 1874 und 1875.

Es mangeln dieser selbst jett noch sehr waldreichen Gegend auch historische Denkmäler nicht und Przyborowski führt als solche mittels alterliche Grenzsteine an, welche sich seit unvordenklichen Zeiten in den Wäldern von Suchowola befinden. Die auf diesen Steinen ausgehauenen Zeichen in Form eines Hufeisens haben schon die Aufmerksamkeit manches Forschers auf sich gelenkt. Der gelehrte Kotlarewski, 1) dem Graf Twizkiewicz Zeichnungen dieser mit Hufeisen ausgestatteten Steine mitgetheilt hat, erklärt sie für Zeichen von Eroberungen und sagt, daß die ausgehauenen Hufeisen die Grenze bezeichnen, bis wohin ein unbekannter Eroberer vorgedrungen ist. Przyborowski will diese Steine nur als einfache Grenzsteine gelten lassen, welche die Grenzen zweier benachbarter Güter andeuten. "In Schlesien, Großpolen (Posen) und Preußen bezeichnete man im Mittelalter die Grenzen durch Steine, auf denen der Fuß eines Menschen ausgehauen war, und diese Fußspur ist das Symbol dafür, daß hier ein Feldhüter (Feldläufer, Markhüter, Opolnik) gegangen sei, denn es war Sache der Feldhüter, die Grenze zwischen zwei Dörfern anzugeben, was sich noch in der ersten Hälfte der Regierungszeit Wladislaus Jagiello's ziemlich häufig ereignet hat. Dieses Umgehen der Feldhüter (transire) war eine technische Bezeichnung für die von ihnen ausgeübte Thätigkeit des Nachweisens der Grenzen; es ist also nicht zu verwundern, daß man da eine Fußspur auf einem Steine machte, wo man ihn auf der Grenze haben konnte. Weiter östlich findet man auf den Genzsteinen häufiger Hufeisen, was beweisen dürfte, daß man

¹⁾ Archäologische Späne. In den "Berhandlungen der Esthnischen Gesellschaft", S. 🗠.

hier die Grenzen zu Pferde umritt, wenn man sie genauer angeben wollte. Es ist auch möglich, daß dieser Unterschied der Bezeichnung mit einem Huseisen und einer menschlichen Fußspur nur aus verschiedenen Zeitaltern herrühre. Wenngleich ich weder in Schlesien, noch auch in Froßpolen Huseisenspuren gefunden habe, so habe ich doch häusig in Gerichtsverhandlungen aus dem 14. und 15. Jahrhundert das Wort "Cjazd" (von jechać, reiten, sahren) für die Bezeichnung der Thätigstit der "Opolniki" (Feldhüter), welche die Grenzen nachweisen, gesiunden, und dieser Ausdruck scheint darauf hinzuweisen, daß man ehesmals auch in Großpolen die Grenzen umritt, wenn sie genauer ansgegeben werden mußten. Hiernach kann ich die Ansicht des Prosessors Kotlarewski nicht theilen und halte die Suchowoler Steine für mittelsalterliche Zeichen der Grenze zweier Besitzungen." (Przyborowski führt für seine Ansicht zahlreiche Citate aus mittelalterlichen Gerichtsverhandslungen an, die wir sier übergehen.) 1)

Den ersten vorhistorischen Begräbnißplat an der Tysmienica fand Priphorowski (am 26. Juli 1874) in der Nähe des Städtchens Ostrowo auf dem zum Dorfe Jama gehörenden Felde. Am Wege, welcher von Dirrowo nach Jama führt, liegt eine ziemlich bedeutende, mit Flugsand bedeckte Fläche. Trothem der vorhistorische Begräbnifplatz, der einst bier existirte, seit lange zerstört ist, kann man doch noch auf der Ober= fläche die vorhistorischen Zeichen bemerken, welche solche Stätten gewöhn= lich an sich tragen. Scherben zerbrochener Urnen liegen nicht in großer Renge umher, und die, welche man findet, sind sehr klein, woraus ge= iolgert werden kann, daß dieser Begräbnißplatz seit lange zerstört ist. Przyborowski fand hier nirgends vorhistorische Ueberreste beisammen, wie in einem Reste, wie man sie auf einem seit nicht langer Zeit um= gepflügten Begräbnißplate zu finden pflegt. Auf dem Felde von Jama ünd Feuersteingeräthe und Scherben ziemlich gleichmäßig über die ganze Oberfläche des ehemaligen Begräbnißplazes vertheilt. Man konnte hier auch keinen bedeutenden Vorrath vorhistorischer Gegenstände ansammeln: inige herzförmige, gewöhnliche Pfeilspißen aus Feuerstein, eine etwas größere Anzahl von Messern aus Feuerstein, die jedoch zerbrochen sind, und nur eine gut erhaltene Pfeilspiße mit einem Dorne; die sich jedoch auch nicht durch ihre Form und sonstige Bearbeitung auszeichnet, bilden die ganze Ausbeute von Jama, so weit sie sich auf Steingeräthe beziehen. Przyborowski machte jedoch hier die Beobachtung, daß in der

¹⁾ Man sehe, was hierüber oben, S. 65, gesagt wurde.

Gegend an der Tysmienica und am Wieprz schmale Pfeilspißen mit einem Dorne häufiger sind, als herzförmige. Bei Jama hat er übrigens nur einen Schaber gefunden.

Ueber die beiden eisernen Gegenstände, namentlich über die Pseilsspihe und das sichelartige Messerchen, welche hier gefunden worden sind, haben wir bereits weiter oben (S. 147) gesprochen. Hier sei nur noch bemerkt, daß Przyborowski die Sage von Lykurg, daß er nämlich in Sparta statt des goldenen und silbernen Geldes eisernes eingeführt habe, nur als eine mündliche Tradition aus vorhistorischen Zeiten bestrachtet, welche Plutarch nicht richtig aufgefaßt und deshalb in der allgemein bekannten Weise dargestellt hat.

g. Leszkowice.

Das Dorf Leszkowice liegt hart am Flusse Wieprz in der Nähe des Städchens Lubartowo. Nördlich vom genannten Dorfe, aber dicht an demselben, befinden sich einige sandige Hügel, von denen die beiden nächsten sich so mit einander verbinden, daß sie gleichsam eine Gabel bilden. Auf diesen Hügeln haben sich einst vorhistorische Begräbnispläse befunden, wie man aus den umherliegenden Scherben und Feuersteingeräthen schließen kann. Przyborowski hat diesen Begräbnißplat am 12. Juli 1874 besucht. Alte Leute aus Leszkowice erzählten ihm, daß sie als Kinder häufig auf die oben bezeichneten Hügel gelaufen sind und dort die damals sehr zahlreich umherliegenden Feuersteine gesammelt haben; sie haben ganze Taschen voll mit nach Hause gebracht und mit ihnen wie mit Geld geklimpert. Sie behaupteten, daß man heute im Bergleiche mit ehemals nicht mehr den hundertsten Theil von Feuersteinen dort finde, denn man hat alle aufgesammelt. Diese Angabe verbient Glauben und zeugt dafür, daß dieser Begräbnißplat seit lange zerstört sei. Przyborowski ist um mehr als ein Menschenalter zu spät gekommen, und deshalb ist die Ausbeute aus Leszkowice nicht sehr bebeutend. Es wurde trot aller Mühe keine einzige Urne gefunden; hin und wieder wurde nur ein Scherben aufgehoben. Auch einige kleinere Feuersteingeräthe hat Przyborowski von hier mitgebracht; die größeren sind schon lange vor seiner Ankunft aufgesammelt und als gewöhnliche Feuersteine verbraucht worden.

Die ziemlich bedeutende Menge von Feuersteingeräthen aus Leszko wice weist kein einziges Stück auf, das sich durch irgend etwas von den auf den Begräbnisplätzen am Swider, an der Wkra und Tysmienica gefundenen unterscheidet. Nur eine einzige Pfeilspitze aus weißlichem Feuerstein zeichnet sich durch ihre ziemlich breite Schneide und einen Griff aus. An eisernen Gegenständen wurde nur ein Stückhen eines zerbrochenen sichelartigen Wessers gefunden, das den früher gefundenen und oben schon besprochenen) ähnlich ist.

Den wichtigsten Fund, den Przyborowski hier auf der Oberfläche des Bobens gemacht hat, bildet ein Stück von einem sogenannten "Ihränengefäße" (Izawnica, von Iza, die Thräne) aus Glas. "Thränen= gefäße" nennt man gewöhnlich gläserne Kugeln, welche durch Zuschmelzen hermetisch verschlossen und fast immer mit Flüssigkeit gefüllt sind, und wiche man, wie Przyborowski sagt, in vorhistorischen Gräbern findet. Da wir auf diesen Gegenstand bei der Besprechung der Kurgane wiederum jurudsommen werden, übergehen wir die Bemerkungen, welche Przyborowski bezüglich der "Thränengefäße" macht, und bemerken hier nur, dis das Stück von einem solchen Gefäße, welches Przyborowski bei Listowice gefunden hat, ihn in der Ansicht bestärkt, daß diese Glasgeichirrchen aus vorhistorischen Zeiten stammen, wenngleich er nicht be= haupten will, daß sie nur Thränen enthielten. In der Sammlung Przyborowski's befindet sich übrigens eine gläserne Vollkugel, welche den gewöhnlichen Thränengefäßen ähnlich und deren Oberfläche sehr verwittert ist. Sie stammt aus dem Dorfe Okradzinowo und hat einen Durchmesser von 40 Millimeter. Ihre Bestimmung und Be= deutung ist unbekannt.

In der Nähe von Leszkowice, und zwar am Wege nach Kamienna Bola, fand Przyborowski noch einen zweiten vorhistorischen Begräbznisplaz. Auch hier sammelte er einige Gegenstände auf der Oberfläche; leiner derselben verdient jedoch eine eingehendere Beschreibung.

h. Czerniejewo.

Eine Meile süblich von Lubartowo und anderthalb Meilen von Listowice liegt am rechten Ufer bes Wieprz das Dorf Czernieje wo Lichcrnjejewo), in dessen Nähe sich eine ziemlich bedeutende Hügelkette buzieht, welche mit einer Menge Feuersteininstrumenten bedeckt ist. In Verress dieser ift der Czerniejewer Begräbnißplatz der reichste, den Przh-borowski gesehen hat; man kann, sagt er, kaum einen Schritt thun, ohne auf einen Gegenstand aus Feuerstein zu treten, denn der ganze Hügel ist wie besäet mit solchen Gegenständen. Hin und wieder liegen Scherben von zerbrochenen Urnen, und ein Theil des Hügels ist außerskem mit Menschenknochen bedeckt. Przyborowski wagt es jedoch nicht, iu behaupten, daß die dort zerstreut umherliegenden Knochen den Menschen

angehören, welche die zahlreichen Steininstrumente benutt haben, da es sich ja häufig ereignet hat, daß man in historischen Zeiten auf denselben Stellen Todte beerdigte, wo früher die Asche vorhistorischer Bewohner der Gegend bestattet worden ist. Es ist also möglich, daß diese nicht verbrannten Knochen die Spur einer in späteren Zeiten gelieserten Schlacht sind, vielleicht sogar von eigenen Landsleuten herstammen. Einen ganzen, gut erhaltenen Schädel, und einen, der eine Bertiesung hat, welche von einem Schlage mit einer Hellebarde herzurühren scheint, hat Przyborowski mitgenommen und der Sammlung der Warschauer Universität gegeben. Der Kraniolog Anton Slosarski hat sie entschieden für Brachycephale=Schädel erklärt. Wit dieser Notiz über die bei Czerniejewo gesundenen Knochen begnügt sich Przyborowski, da er nichts Genaueres über die Zeit, aus der sie stammen, anzugeben vermag.

Die auf diesem Begräbnißplaze gefundenen, evident vorhistorischen Gegenstände sind denen ähnlich, welche auf den Begräbnißpläzen am rechten Weichseluser gefunden worden sind. Ueberwiegend sind es Feuersteininstrumente, verhältnißmäßig wenig eiserne, von Bronzes und Silbersachen aber nur einige Bruchstückhen. Unter den Gegenständen aus Feuerstein bilden die Pfeilspizen — wie überall — die Hauptmasic. Bemerkenswerth ist, daß Przyborowski hier nur eine geringe Anzahl herzsörmiger Pfeilspizen gefunden hat, denn es sind ihrer im Ganzen nur drei Stück, während ein viertes mißrathenes mit einem Dorn ver sehen ist. Die meisten dort gefundenen Pfeilspizen sind jedoch beschädigs oder zerbrochen, und wenige können eine größere Ausmerksamkeit beanspruchen. Zu diesen gehört vor allen Dingen eine Pfeilspize, wie sie Mr. Baye in den Höhlen Frankreichs gefunden hat. 1)

Vorzügliche Aufmerksamkeit verdient die große Menge der auf dem Begräbnißplaße von Czerniejewo gefundenen Instrumente zum Schaben, von denen eins die Form eines Löffels hat, während das andere einem Meißel nicht unähnlich ist, da seine Stoßkante fast ganz gerade, dabei aber stumpf ist.

Von den zur Kategorie der Messer angehörenden Feuerstein instrumenten beansprucht ein 85 Millimeter langes Exemplar ein hoher Interesse. Przyborowski hat dieses Messer in drei Stücke zerbrochen gefunden. Es zeigte sich, daß das schmale Ende dieses Messers nicht im Feuer gewesen sei, während die beiden andern breiteren Stücke deutliche Spuren des Feuers an sich tragen. Der Theil, welcher dem Feuer

¹⁾ Pointe de flêches en silex à tranchant traversal par M. Joseph de Baye. Extrait de la Revue Archéologique. Paris 1874, S. 4.

nicht ausgesetzt gewesen, ist durchsichtig; die beiden anderen Stücke haben in Folge des Liegens im Feuer diese Eigenschaft eingebüßt. Daß die drei Stücke zu einander gehören, unterliegt keinem Zweisel, da sie genau an einander passen. Herr Przydorowski wirst nun die Frage auf, ob diese Wesser wohl zerbrochen worden, che es dem auf dem Scheiterstausen liegenden Verstorbenen zugeworsen worden ist? Vekannt ist, daß die Schwerter, welche den Verstorbenen in die Urnen gelegt wurden, dreisach gebogen worden sind, um sie undrauchdar zu machen. ¹) Noch in historischen Zeiten wurden Speere und Schilde am Grabe des letzten Witgliedes einer adeligen Familie zerbrochen. Vielleicht hatte auch das Zerbrechen dieses Feuersteinmessers eine ähnliche Bedeutung, ist also nicht zufällig gewesen, denn Przydorowski hat aus demselben Begrädnißsplaze einige zerbrochene eiserne Wesser gefunden, was dei ihrer Dicke nicht dem Zufalle zugeschrieben werden kann, da das Zerbrechen derselben viele Kraftanstrengung erfordert hat.

Przyborowski hat auf dem Begräbnisplaze bei Czerniejewo nur ein Messer mit schräger Schneide gesunden, das dem bei Ośnica aufsgegradenen ähnlich ist. Außerdem hat Przyborowski hier einige Messer aus Feuerstein entdeckt, deren Form an ein Särtnermesser erinnert. Die Eigenthümlichkeit beider ist ein ungewöhnlich dicker Rücken, der gegen den Griff hin abgerundet ist. Diese Messer müssen zum Schneiden darter Gegenstände benutt worden sein, denn der 6 Millimeter dicke Rücken schwitzte sie vor dem Zerdrechen. Aus denselben Rücksichten hat man sie auch kurz gemacht, denn die, welche Przyborowski gefunden hat, sind nicht über 40 Millimeter lang.

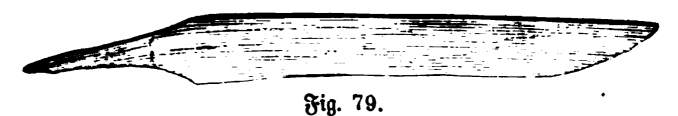
Unerklärlich bleibt ein Gegenstand aus fleischfarbigem Feuerstein. Er ist sehr sauber gearbeitet, gegen 45 Millimeter lang, und seine Seitenstächen sind glatt, wie durch langen Gebrauch. Möglich, daß die ungewöhnliche Farbe dem Gegenstande in den Augen seines vorhistorischen Besitzers einen besonderen Werth verliehen hat. Von allen anderen Gegenständen aus Feuerstein, welche bei Czerniejewo gefunden worden sind, verdient noch ein 30 Millimeter langes Messerchen Erwähnung, deisen Form genau der Form der eisernen sichelartigen Wesserchen entspricht, welche man fast auf allen vorhistorischen Begräbnisplätzen sindet, und welche deshalb Beachtung verdienen, weil die Wahl derselben für

¹⁾ Ein um eine Urne gebogenes Schwert aus Bronze wurde nebst zwei Reisen aus dünnem Bronzeblech in einem Grabe bei Oliva, nicht weit von Danzig, gefunden. Es besindet sich unter Nr. 773 im archäologischen Museum in Krakau.

beide Arten Instrumente den gleichzeitigen Gebrauch des Feuersteins und des Eisens beweist.

Endlich ist noch zu bemerken, daß Przyborowski auch zwei Instrumente aus Feuerstein gefunden hat, an deren einem Ende eine Scharte gemacht ist, wie er einige ähnliche schon auf den Begräbnißpläßen an der Weichsel gefunden hat. Hieraus folgert er, daß diese Scharte keine zufällige Beschädigung, sondern eine absichtliche Zurichtung zu irgend einem uns unbekannten Gebrauche sei. Wöglich, sagt Przyborowski, daß diese Wesserwungen benutt worden sind. Veschierte zur Herstellung von Berzierungen benutt worden sind. Vielleicht wird ein Zufall die Antswort auf diese Frage bringen, die das absichtliche Suchen unbeantwortet gelassen hat.

Von den bei Czerniejewo gefundenen eisernen Gegenständen ver dient ein Messer (Fig. 79, natürliche Größe) Erwähnung, dessen Schneide gebogen ist, und das durch seine Form an die schönsten Messer der



Bronzeperiode erinnert. (Man vergleiche das bei J. Lubbod "Die vorgeschichtliche Zeit" Thl. I, S. 32, Fig. 41 abgebildete Bronzemesser aus der Schweiz.) Ein ähnliches Messer aus Bronze hat Troyon auf Taf. XI, Fig. 7 seiner Beschreibung der schweizer Pfahlbauten dargestellt; ein diesem ähnliches eisernes ist bis jetzt kaum bekannt. Außer diesem Messer hat Przyborowski noch vier Enden von eisernen Messern und eine Pfeilspitze gewöhnlicher Arbeit mit einem langen Dorne gesunden.

Bu den seltneren Funden gehört eine Perle aus Thon, deren Durch messer 35, deren Dicke 15 Millimeter beträgt. Diese Perle hat an jeder Seite drei concave Kreise, scheint wie geschliffen und war mit schwarzer Farbe bezogen, die noch an einigen Stellen zu erkennen ist. Wahr scheinlich war dies ein Spinnwirtel, mit der die Spindel beschwert wurde (und auch heute noch beschwert wird, wo man mit der Spindel spinnt). Siehe hierüber: "Archiv für Anthropologie", Thl. V, S. 41.

i. Łęczna.

Eine Viertelmeile südlich von der Stadt Leczna liegt auf einem am rechten Ufer des Wieprz gelegenen Hügel, gegenüber dem Dorse Ciechanek und zu beiden Seiten einer Schlucht, ein ehemals umfang reicher vorhistorischer Begräbnißplat, auf den der Propst von Leczna, Brześniewski, die Aufmerksamkeit des Herrn Przydorowski gelenkt hat. Dieser Geistliche hat im Jahre 1860 über fünfzig Urnen hier ausgesgraben, von denen er zwei nach Warschau gesandt hat. Als Przydorowski am 13. August 1875 mit Propst Wrześniewski auf diesen Begräbnißsplat kam, waren Beide nicht wenig verwundert, von den vielen Scherben einer großen Anzahl zerschlagener Urnen, die ungefähr fünfzehn Jahre vorher dort zerstreut umhergelegen, fast keine Spur zu sinden. Außersdem hat man nur einige Feuersteinsplitter, welche für die Wissenschaft keinen Werth haben, entdeckt und auch diese nicht in der Schlucht, welche den Begräbnißplatz gebildet hat, sondern auf dem nahen Felde.

4. Die Gräber an den Ufern des Bug.

Die Gegenden, welche der Bug durchschneidet, gehören, wie Herr Josef Loski sagt, 1) zu den in archäologischer Hinsicht am wenigsten betannten. Während einer kurzen Zeit, welche er der Erforschung gewidmet hat, hat er sich überzeugt, daß es vielleicht keine Gegend giebt, die reicher an Spuren verschwundener Geschlechter ist, als diese. Fast bei jedem Dörschen in der Buggegend bleichen menschliche Gebeine, und die bei ihnen gefundenen Gegenstände aus Bronze zeugen für eine der Zeit entsprechende höhere Bildung und sür entwickelte Handelsbesiehungen.

Einer der umfangreichsten Begräbnißpläße in der Nähe des Bug besindet sich in der Nähe von Terespol. Von diesem Begräbnißplaße, ihreibt Kraszewski, 2) besinden sich in Pulawy (jest Neu-Alexandrowsk) Urnen. Heute sieht man auf der viele Morgen umfassenden, mit Flugsand bedeckten Seene, welche der Weg von Terespol nach Kodnia durchsihneidet, neben Menschenknochen nur noch Scherben von Urnen. Als Lossi vor Kurzem 3) diesen Begräbnißplaß sah, bemerkte er auf der Seerssäche des Sandes eine frisch zerschlagene Urne; er solgert hieraus, wis man auch noch ganze Urnen sinden würde, wenn man suchen nöchte. Höchst wichtig ist auch, daß sich einst hier Steingräber befunden wehen, welche von den Bauern vernichtet worden sind, daß noch nicht lie Gräber dieser Art vernichtet sind, denn Łoski hat noch im Jahre

¹⁾ Wiadomości archeologiczne. Thl. III, S. 63 u. ff.

²⁾ Sztuka u Słowian. S. 153.

³⁾ Er hat den Artikel, dem wir Obiges entnehmen, im Mai 1875 geschrieben.

Albin Robn. Materialien jur Borgeschichte bes Menschen im östlichen Europa. I. 12

1874 gesehen, wie ein sehr großer kubisch bearbeiteter schwarzer Stem von einem solchen Grabe weggefahren wurde. Auf diesem Begräbnißplaze wurden übrigens schon früher Bruchstücke von Waffen, Ringe u. j. w. gefunden.

Beim Dörschen Suchry am User des Bug ist das ganze Feld mit Scherben vielgestaltiger Urnen besät. Loski hatte keine Zeit, diese ungeheure Nekropolis zu untersuchen; er constatirt nur, daß die Forschung daselbst nicht fruchtlos sein würde, da die Bauern aus Suchry ihm sagten, daß auf der Oberstäche des Sandes hin und wieder kleine Gegenstände aus Bronze und Eisen gefunden werden.

Wir wollen im Folgenden die etwas eingehendere Beschreibung der Gegend von Kostom loth wiedergeben, wie sie uns Kosti bietet, da sie uns mit derselben näher bekannt macht und möglicherweise zu richtigen und wichtigen Schlüssen auf die Urbewohner und ihre Lebensweise Veranlassung geben kann. 1)

"Indem ich mich an die Beschreibung der Gräber bei Kostomloty mache, muß ich einige Einzelheiten über diese am Bug, anderthalb Meilen süblich von Terespol gelegene Gegend mittheilen. Die Bezeichnung dieser alterthümlichen Ansiedelung sindet man auch in anderen Gegenden Auch bei Kielce liegt ein Dorf Kostomloty (das wegen seiner Marmorbrüche bekannt ist), und in Böhmen in der Nähe von Töplitz besindet sich ein Ort desselben Namens, den die Deutschen in Kostenblatt um geändert haben. (Łoski leitet, sprachlich richtig, das Wort "Kostomloty" von Kosé der Knochen und Mlot der Hammer ab.)

"Das Dorf Kostomkoty mit dem zu ihm gehörenden herrschaftlichen und bäuerlichen Acker liegt im Bugthale. Die Niederung ist wellenförmig, und sie wird in verschiedenen Richtungen von niedrig gelegenen Wiesenstreisen durchzogen, welche vom Bolke "Arippen" (żłody) genannt werden. Es sind dies vorhistorische Betten des Bug, welcher auch in unserer Zeit manchmal sein Bett ändert. In diesen Einsenkungen sind viele kleine, aber tiefe Seen zurückgeblieben, deren Boden eine gegen vier Fuß tiefe Schlammschicht bedeckt, welche möglicherweise alterthümliche Gegenstände enthält.

"Der ganze zwischen Terespol und Kodnia liegende Theil des Bug thals, das von Westen stellenweise durch ein Hochplateau begrenzt ist. ist reich an fruchtbarem Boden und Wiesen. Kein Wunder also, dan in dieser etwas über zwei Meilen langen und 1/4 Meile breiten Niederung

¹⁾ Bergl. S. 115.

zehn Dörfchen gegründet worden sind. Hier existirten einst jungfräuliche Wälder, und seit langer Zeit schaffen die Bauern aus dem Bug riesige Eichen und Rüstern heraus und benutzen sie als Brennmaterial. Einige dieser gänzlich geschwärzten Stämme stammen aus sehr entlegenen Zeiten und einen solchen vor mehreren Jahren aus dem Flusse geschafften Riesen kann man noch heute bei mir sehen. (Dieser ganz gerade Gichen= stamm hatte eine Länge von über 60 Fuß, einen Durchmesser von 5 Fuß und gegen 350 Jahresringe.) Hin und wieder ziehen die Fischer große Hirschgeweihe des Urhirsches, der längst ausgestorben ist, aus dem Flusse. Ein anderen Beweis für die ehemalige Existenz von Wäldern bei Rostomkoty sind die verschiedenen Ortsbenennungen, wie z. B. Dubinki (vom altslawischen Dub die Eiche), Berezinki (vom altslawischen Bereza die Birke), Lipinki (vom flawischen Lipa die Linde), Kruszyna (vom polnischen Krusza der Ahorn) 1), Olchowiec (vom polnischen Olcha die Eller), Berestyna (vom slawischen Berost die Rüster), Bor (pol= nisch der Riefernwald) und Borek (polnisch das Wäldchen). In diesen Baldern am Bug hauste die Urbevölkerung, deren Spuren wir heute noch auf den Begräbnißplätzen sehen, von denen ich bis jetzt keine An= zeichen auf der Hochebene und auf den Feldern der vom Bug entfernter liegenden Dörfer gefunden habe. Die Ursachen hierfür sind klar. der sischreiche Fluß, der an Wild und verschiedenen Früchten reiche Wald waren starke Berlockungen und die leichte Communikation vom Bug auf den nicht weit von hier in ihn mündenden Muchawiec trug viel zu einer verhältnismäßig schnelleren Entwickelung der Bevölkerung bei. Bas für die Wilden in Nordamerika die Büffel sind, das waren für unsere alten Vorfahren die Hirsche, Elenthiere, vielleicht auch der Auer= ochs. Ihnen eilte der Jäger nach, mit Speer und Bogen bewaffnet, mit welchem er ihnen einen mit einer Feuersteinspize ausgestatteten Bjeil nachsandte. Steinerne Schaber dienten ihm wohl zum Reinigen der Felle, in welche er sich aller Wahrscheinlichkeit nach kleidete. große Anzahl von Steininstrumenten, welche auf den Begräbnißplätzen der Gegend am Bug gefunden werden, beweist, daß sich die Bevölkerung nit der Jagd beschäftigt hat.

Wie noch heute unter der Axt der Pionire und amerikanischen An=

¹⁾ Acer tartaricum; die Bezeichnung Kruszyna ist nicht überall für Aborn sebräuchlich. Im S. Orgelbrand'schen Wörterbuche wird der Acer tartaricum durch klon poklon mit der Bemerkung gegeben, daß er nur hin und wieder Kruszyna enannt wird. Auch der Faulbaum (Rhamnus Frangula) wird im Polnischen daktak Kruszyna genannt.

siedler die Wälder und mit ihnen die Büffelheerben verschwinden, in Folge dessen die aus ihren Ursißen verbrängten und ausgehungerten Indiancistämme dem gänzlichen Verschwinden nahe sind, so mußte vielleicht auch die Urbevölkerung, welche die waldigen Usergegenden unserer Flüsse bewohnte, kräftigeren und gebildeteren Ankömmlingen weichen. Ob sich die Sachen so verhalten, oder ob die Menschen aus der Steinzeit unsere Vorsahren gewesen sind, — sind Fragen, die die Wissenschaft vielleicht beantworten würde, wenn wir die Schädel dieser Bewohner fänden; aber dies ist auf den beschriebenen Begräbnißpläßen nicht möglich, weil die Knochenreste aus der Periode der Leichenverbrennung stammen, und der einzige die zeitz gefundene menschliche Schädel unzweiselhaft aus der letzten Zeit des Heidenthums stammt.

"Auf einigen Sügeln im Bugthale kann man, neben ben Begräbnißplätzen, Spuren menschlicher Ansiedelungen bemerken, was man auch in anderen Gegenden unseres Landes (Polens) beobachtet hat; es ist jedoch möglich, daß sie aus späteren Zeiten stammen. Ein solches Zusammendrängen kleiner, wenig über zehn Hütten zählender Ansiedelungen auf Hügeln war einst ber Buggegend eigenthümlich; die Veranlassung hierzu war die wellenförmige Configuration der Bodenoberfläche und die Nothwendigkeit, sich gegen die Ueberschwemmungen des Flusses zu sichern. Erst in späterer Zeit haben die Gutsbesitzer bei der Regulirung ihrer Güter einige solcher Ansiedlungen abgebrochen und zu einem großen Dorfe vereinigt, wodurch große, gewöhnlich in gerader Linie erbaute Dörfer entstanden sind. Jest finden wir im Flußgebiete des Bug zwischen Terespol und Kodnia nur einige, wahrscheinlich sehr alte Dörfchen (Dobratycze, Ogrodniki, Kołpin, Żuki, Murawiec). 1) größte Dorf in dieser Gegend, Rostomkoty, zählt gegen 80 Wirthe; obgleich es seit unvordenklichen Zeiten auf dieser Stelle steht, wurde cs doch erst in neuerer Zeit so groß, wie es jetzt ist, und zwar durch Uebersiedelung verschiedener zerstreut gewesener Bauernhöfe, die jett in zwei Reihen erbaut sind.

"Betrachten wir jest den vorhistorischen Begräbnisplat, den ich im Juli 1874 entdeckt habe. Der sandige Hügel, welcher "Borek" gesnannt wird (was darauf schließen läßt, daß hier später ein Kiesernswäldchen stand), liegt zwischen fruchtbaren Wiesen und bäuerlichen Aeckern, zwischen Kostomkoty und dem Bug, einige hundert Schritt vom

¹⁾ Dobratycze, von Dobry, gut; Ogrodniki, von Ogród, der Garten; Kolpin. vom slawischen Kolpik, die Wildgans mit plattem Schnabel; Murawiec, von murawa, die Au, vielleicht auch vom slawischen murawjej, die Ameisc.

Flusse. Seine Oberfläche beträgt gegen zehn Morgen (culmer, à un= gefähr 2 magdeburger Morgen). Wahrscheinlich wurde der lette Rest des Waldes, der einst hier gestanden, im vorigen Jahrhunderte niedergehauen, in Folge bessen die Stürme den Sand vom Hügel geweht und in der Mitte desselben eine mehrere Klafter betragende Einsenkung ge= macht haben, so daß die Gräber entblößt worden sind. Alle auf der Oberfläche dieses Ressels gefundenen Gegenstände aus Stein, Bronze und Eisen, die gewiß früher schichtenweise im Boden gelegen, lagen nun ver= mengt mit einer großen Masse Scherben und menschlicher Knochen. Die Rordseite des Hügels, wo der Boden bündiger ist, ist vom Winde nicht abgeweht worden. Hier wurden die am besten erhaltenen silbernen Gegenstände und eine Münze des Kaisers Otto ausgegraben. Diese Gegenstände, von denen weiterhin die Rede sein wird, lagen neben un= werbrannten Resten menschlicher Knochen, namentlich neben einem Schädel und größeren Knochen, welche aus dieser Schicht ausgegraben worden sind. Dieses führt zu der Muthmaßung, daß man schon vor Einführung des Christenthums die Leichenverbrennung (wenn auch nicht allgemein) anigegeben habe.

"Auf dem nicht verwehten Theile des Hügels habe ich neben silbernen Gegenständen eine schöne steinerne Pfeilspize gefunden, was als Beweis desur dienen könnte, daß der Feuerstein bei uns dis in die späteste Kit der vorhistorischen Periode im Gebrauch gewesen ist, wenn wir die Gewisheit hätten, daß diese Pfeilspize nicht zufällig dahingekommen sei, wo sie gefunden wurde. Da auf diesem Begräbnisplaze keine Wassen aus Bronze, sondern nur Spizen, Bruchstücke und Schlacken i) von Eisen gefunden worden sind, schließe ich, daß die Verwendung dieses Metalls zu Bassen hier unmittelbar der Verwendung des Steins gefolgt ist. Was die Bronze anbetrifft, so sinden wir hier fast ausschließlich Luzusgegenstände."

a. Thönerne Gegenstände.

"Die Bauern der Gegend erzählen, daß sie vor einigen Jahren nach heftigen Winden manchmal mit Schüsseln bedeckte Urnen gefunden baben. Während meiner Forschungen mit der Sonde habe ich drei Urnen mit Asche und Knochen, jedoch keine ganze gefunden. Für die große Anzahl von Urnen, welche sich hier einst befunden haben, zeugt die große Wenge umherliegender Scherben, mit denen der Flugsand wie

¹⁾ Herr Losti sagt "żużle" (Schladen); sollte es nicht besser "rdza" (Rost) heißen? Vielleicht bezieht sich der Ausdruck des Herrn Losti auf die schwarze Hülle, mit welcher gewöhnlich Eisen, das dem Feuer ausgesetzt gewesen, umgeben ist.

besät ist. Diese Trümmer lassen einen Schluß auf die Größe der Gestäße zu, von denen sie stammen, sowie auch auf ihre Form und Berzierungen. Die meisten Scherben sind ziegelfarbig oder gelblich, schlecht gebrannt, aus Lehm, der mit kleinen Steinchen, Quarzkörnchen und Glimmer vermengt ist. Die meisten Steinchen sindet man im Boden dieser Gefäße, welcher häusig 1½ Centimeter dick ist. Diese dicken, ziegelfarbigen oder gelblichen Urnen, welche gewöhnlich ohne Berzierungen sind, sind wohl die ältesten. Viele graue Scherben haben Achnlickteit mit Scherben jeziger Töpse; eine kleine Anzahl ist weiß (von diesen ist ein Stück mit einer rothen Berzierung ausgestattet). Endelich sindet man auch inwendig gelb, grün und grau glasirte Scherben, welche wahrscheinlich von Geschirren, die im Hause verwendet worden sind, herrühren und in denen Speisen auf die Gräber gestellt worden sind.

"Ich habe eine größere Anzahl Scherben mit verschiedenen gepreßten Berzierungen gefunden, deren wichtigste ich hier anführe. Man kann sie in vier Barictäten scheiden: 1. in gerablinige, die von Gefäßen stammen, welche mit geraden Linien verziert gewesen sind; ihre Dick und Entfernung von einander ist verschieden, und sie weisen schon auf cinen gewissen Kunstsinn bin; 2. in Barietäten mit wellenförmigen Linien und Arabesken, welche theils allein, theils mit geraden Linien vermischt sind und in breiten Streifen die Urnen umgeben; es scheinen dies die ersten unsichern künstlerischen Versuche gewesen zu sein: 3. in Varietäten mit durchlöcherten Verzierungen, mit benen nur ein Exemplar gefunden worden ist; 4. in eine Barietät mit Querlinien. Die gefundenen Stückhen stellen leider nicht die ganze Ornamentik der, wenngleich sie beredt für eine gewisse Entwickelung des Schönheitssinnes zeugen. Aus der großen Menge von Exemplaren schließe ich, daß diese Berzierungen hier beliebt waren und wahrscheinlich aus einer spätern Periode stammen. Wenn die Urnen nicht zertrümmert wären, würden sich auch wohl noch andere beachtenswerthe Exemplare finden. An den Scherben, welche ich besitze, sieht man, daß der größte Theil der Gefäße auf der Drehscheibe gemacht worden ist; nur die kleinen Töpschen aus reinem Thon, oft mit 4 Centimeter bicken Wänden, sind aus freier Hand gefertigt. Als Gegenstand aus Thon erwähne ich noch eine Kugel mit einer kleinen Deffnung in der Mitte, beren Kanten abgeflacht sind: cs hat einen Durchmesser von 5 Centimeter. 1) Es wurde auch eine große Masse gebrannten Thonschutts und in diesem ein kleines beschädigter

¹⁾ Allen Analogien nach ein Wirtel.

Ziegelchen von 6 Centimeter Breite und 3 Centimeter Dicke gefunden, das aus Thon, der mit Quarzstückhen gemengt ist, besteht.

b. Steininstrumente.

"Auf der Oberfläche des Begräbnisplates, sagt Kosti weiter, wurde eine kleine Anzahl größerer Steingeräthe gefunden, wie z. B. ein auf einer Seite durch den Gebrauch abgeplattetes Stückchen Granit --- vielleicht ein Amboß zur Anfertigung der Feuersteininstrumente. (Solche abgeplattete Steine werden in dieser Gegend übrigens häufiger gefunden. Da es harte Steine sind, konnten sie nicht als Schleifsteine gedient haben.) Ferner wurden ein schüsselartiges Stück Feuerstein, dessen concave Seite sehr abgenutt ist und das am Rande eine Scharte hat, ein Paar flach be= arbeitete Feuersteine, deren eine Rand stark abgenutzt und schartig ist, gefunden. Alle diese Gegenstände sind sehr unförmlich. Von gut be= arbeiteten Gegenständen wurden gefunden: ein Werkzeug aus Sand= itein, das durch den Gebrauch stumpf geworden ist; es ist 7 Centimeter lang, 31/2 Centimeter breit. Ferner ein zerbrochener Hammer aus Granit mit ausgebohrtem Loche. Dieser Gegenstand ist 10 Centimeter lang und 4 Centimeter breit. (In Kostomkoty ist auch, aber an einer andern Stelle, eine Kugel aus Diorit mit einem Loche, welches zu ihrer Be= icitigung an einem Stocke bienen mochte, gefunden worden. Dieser Theil eines alterthümlichen Garde lifes ging in die Sammlung des Professors Podczaszyński über, nach dessen Tode die Akademic der Wissenschaften in Krakau die ganze Sammlung gekauft hat.)

"Die geringe Anzahl der gefundenen Gegenstände, die zum nothswendigen Gebrauche gedient haben, kann dadurch erklärt werden, daß Borübergehende solche Gegenstände, die auf der Oberfläche lagen, aufsgehoben und mitgenommen, während sie kleine, unansehnliche und zu nichts zu gebrauchende liegen gelassen haben. Aus der großen Anzahl der letzteren und der Berschiedenartigkeit der Bearbeitung schließe ich, daß sie aus einem sehr langen Zeitraume stammen. Wenngleich die Vollkommenskit solcher Gegenstände, die mit der Hand angesertigt werden, immer von der Fähigkeit und Uebung des Arbeiters abhängt, glaube ich doch, daß man die geschicktesten Instrumente, namentlich aber eleganter gesarbeitete Pseilspißen, einer späteren Periode zuschreiben muß.

"Unter der großen Menge der hier gefundenen Gegenstände vers
dienen die löffelartigen Schaber, deren breiteres Ende durch Bearbeitung
abgerundet ist, eine besondere Erwähnung. Es wurde eine große Anzahl
ichmaler und langer Schaber gefunden und gesammelt. Ferner wurden

rohbearbeitete Pfeilspißen mit Dornen (zum Einlassen in den Schaft) gefunden." Die acht von Herrn Łoski abgebildeten Spißen dieser Art übergehen wir, weil sie, troß ihrer Vollendung, sich der Hauptsache nach nicht von den schon von anderwärts, oder aus dieser Arbeit bekannten Pfeilspißen unterscheiden.

"Da, fährt Herr Losti fort, bei mir bis jest nur eine herzförmige Pfeilspise, d. h. eine Spise ohne Dorn, gefunden worden ist, die außerz dem auch weit unvollkommener bearbeitet ist als die anderen, kann man wohl schließen, daß die Pfeilspisen mit Dorn am meisten im Gebrauch waren, während umgekehrt an der Weichsel, wo Prof. Przyborowski unter hundertfünfzig Pseilspisen nur sechs mit Dorn gefunden hat, die herzförmigen vorgezogen worden sind; die schönste dieser sechs Pseilsspisen kann mit den meinen nicht verglichen werden. Im Allgemeinen kann man sagen, daß die Zahl der Pfeilspisen auf dem Begräbnisplaze von Kostomkoty größer sei, als anderwärts; ich besitze ihrer eine große Anzahl von ausgezeichneter Schönheit, und von diesen habe ich sünf sast neben einander gefunden. Da sie durchaus nicht beschädigt sind, ist anzunehmen, daß sie nur zu irgend einer Feierlichkeit gedient haben.

"Ich habe hier bereits eine sehr große Anzahl Feuersteingeräthe (ganze und beschädigte) gefunden, und trotzdem sinden sich ihrer immer noch andere. Eine Menge von Kernsteinen und Spänen, welche auf der Obersläche des Begräbnißplatzes umherliegen, zeugt dafür, daß die hier gefundenen Gegenstände auch hier angesertigt worden sind, und zwar aus dem Feuerstein, der sich in Masse hier auf dem Hügel sindet und unter denen man sonst keinen unbearbeiteten bemerkt.

c. Gegenstänbe aus Bronze.

"Die Hütejungen scharren hier seit vielen Jahren Ringe, Ohrringe, Berlen und verschiedene Schmucksachen aus dem Boden, die sie gewöhnslich zerbrechen. Die Menge dieser Gegenstände beweist, daß hier viele reichere Bewohner beerdigt worden sind. Die von mir gefundenen Gegenstände stammen von dem Theile oder von dem Rande des Hügels, welcher vom Winde nicht weggeweht ist, und hieraus schließe ich, daß das, was ich gefunden habe, kaum den hundertsten Theil von dem ausmacht, was vernichtet worden ist. Unter den gefundenen Gegenständen befindet sich eine Fibel, der eisernen ähnlich, welche Prof. Przyborowsti gefunden hat (s. oben Fig. 69). Seenso ein Ring aus doppeltgewundenem Draht und ein ebensolches Ringchen aus Draht gemacht, wie ihrer

ichon mehrere gefunden worden sind; es ist wahrscheinlich das Köpschen einer Nadel gewesen, um welche die wollenen Fransen der Kleidung geswicklt waren. (In der reichen Sammlung des verstorbenen Prosessors Podezaszyński besindet sich ein Stück groben wollenen Gewebes aus einem vorhistorischen Grabe im Kreise Poniewicz in Lithauen, welches mit Bronzeblechchen benäht ist und an dessen Ende sich Fransen besinden, die um spiralsörmig gewundene Bronzedrähtchen gewickelt sind, wie sie auch in Kostomkoty gefunden worden sind. Die Sammlung Podezasiznössis ist leider die jetzt noch nicht beschrieben.) Weiter wurde ein Stüdchen eines Bronzesetztchens, ein schön gearbeiteter breieckiger Gegens

stand (Fig. 80), an dessen drei Enden sich je ein Nagel zum Besestigen besindet, und eine dreikantige Spize aus Bronze, welche die Form einer Ahle hat, gesunden. Alle diese, sowie die sonst noch gefundenen Bronzegegenstände, sind mit dem schönen Edelgrün Patina) bedeckt."



Fig. 80.

d. Silberne und gläferne Begenstände.

"Figur 81 und 82 stellen zwei silberne Ohrringe orientalischer Filigranarbeit dar, welche in einer Tiefe von einigen Zoll unter der Oberfläche des Bodens, und zwar in dem vom Winde nicht angegriffenen





Theile des Hügels ausgegraben worden sind. Diese Ohrringe, welche, wie es scheint, neben unverbrannten Knochen lagen, waren sehr gut erhalten, später brach jedoch ein Theil des zierlichen, aber vom Roste angegriffenen Schmuckes ab. Einer dieser Ohrringe ist aus seinem, der undere aus schlechterem Silber." (Der Orientreisende Graf Sierasiowski, welcher diese Ohrringe gesehen hat, sagte Herrn Loski, daß nie Indier diesen ganz ähnliche Schmucksachen, jedoch an der Nase, tragen.)

"Neben diesen Ohrringen wurden noch einige Ringchen aus seinem Silber, theils ganz, theils zerbrochen, gefunden. (Diese Ringchen sind

offen und ein Ende ist nach Oben gebogen. Beide Hakenringchen haben Achne lichkeit mit kleinen Ohrringen, welche den Kindern, nachdem ihnen das Ohre läppchen durchstochen worden und die Wunde geheilt ist, eingezogen werden.

"Die hier gefundene silberne Münze des deutschen Kaisers Otto ist auf ein silbernes Ringchen gezogen. Sie ist für diesen Begräbnifplas von hoher Wichtigkeit, denn sie beweist, daß einige dieser Gräber aus dem 11. Jahrhundert stammen, als das Christenthum bei uns (in Polen) noch nicht überall verbreitet war.

"Zu den hier gefundenen Gegenständen aus Glas gehört eine große Perle mit dunkelgrünen und gelben Streisen, die durch seine rothe Striche von einander getrennt sind, eine kleinere aus einer rothen Masse, auf welcher kleine Kreise eingedrückt sind, und eine größere Anzahl kleiner Glasperlen von verschiedener Form und Farbe. Es wurd: hier auch eine Perle aus Thon und eine aus Bernstein gesunden, welche in die Hände eines jüdischen Handelsmanns gelangt sind."

Aus einem Briefe des Herrn Biskupski aus Krakau, Secretair des archäologischen Museums, erhellt, daß auch in einem vorhistorischer Grabe in Czortowiec bei Chrubiszow (Gouvernement Lublin) silbern: Ohrringe gefunden worden sind, welche sich im Krakauer Museum unter Nr. 878 befinden. Ein silberner Knopf aber wurde im Dorfe Dobromirz an der Pilica gefunden und wird unter Nr. 881 im genannten Museum ausbewahrt.

e. Eiserne Gegenstände.

"Von eisernen Gegenständen wurde eine mit der Tülle 9½ Centimeter lange Lanzenspiße (Fig. 83) und einige Ringe eines Panzer

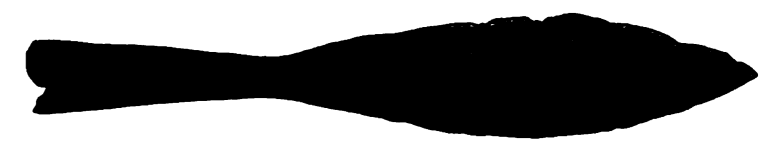


Fig. 83.

hemdes gefunden. Sie beweisen, daß hier auch Krieger bestattet worden sind. Von anderen Gegenständen erwähne ich nur einen Haken oder eine Harpune, ein Stück Pflugschaar, 1) mit einer dicken Rostschicht bedecky

¹⁾ Herr Łosti nennt den Gegenstand "sosznik", was nicht eigentlich Pflugichass sondern "Schuh der Socha", des alterthümlichen, höchst primitiven Ackerbauinstrument: im Lubliner Gouvernement, in Lithauen, Rußland und ganz Nordasien, wo die Russe den Ackerbau eingesührt haben, bedeutet. Dieser Fund dürste auch den Beweist lief .:

der vielleicht das älteste lleberbleibsel von Ackerbaugeräthen in unserem Lande ist; einige Fragmente von Messern, Nägel, eine Ahle, eine sehr kurze Radel, Drähte, eiserne Verzierungen, Fibeln, Knöpse, Ringchen, Stückhen Blech, verschiedene andere Stückhen Eisen, geschmolzenes Eisen und Schlacken. Ueberreste von Thür= und Fensterbeschlägen und zer= schlagenes Glas lassen die Vermuthung zu, daß auch in späteren Zeiten dier eine Ansiedelung existirt habe.

"Auf weitem Raume ist der Flugsand mit Asche und Kohlen gesmischt, unter denen man auch nichtverbrannte Stückhen Holz sindet. Auf einer Stelle aber ist der Boden schwarz und sett; es ist das vielsleicht die Stelle, auf welcher die Leichen verbrannt worden sind. Andere Beschäftigungen gestatteten es mir nicht, diese Gräber, welche vielleicht noch viele Denkmäler der Korzeit in sich bergen, systematisch zu ersorschen. Bei Kostomkoty sind noch vier, fast eine Werst von einander entsernte sandige Stellen, auf deren gepflügten Oberslächen geringe Rengen von Menschenknochen, Urnenscherben, Schutt und bearbeitete zeuersteine umherliegen; jedoch ist dort nichts Wichtigeres gefunden worden.

"Eine so große Anzahl von Begräbnißpläßen auf einem verhältnismäßig so geringen Raume im Bugthale zeugt für eine bedeutende
Bevölkerung im Alterthume, sowie auch dafür, daß hier während einer
jehr langen Periode die Asche und die Leichen der Bewohner bestattet
worden sind. Da die ältesten dieser Gräber auß der Periode der Leichenverbrennung zu stammen scheinen, so glaube ich, daß die anfängliche
Benuzung dieses Begräbnißplaßes vor die Geburt Christi hinaufreicht.
Diese Annahme stüße ich auf den Umstand, daß, während in Kostomkoty
sich jetzt zwei christliche Kirchhöse (ein alter und ein jetzt benutzter) besinden, ich auf dem Territorium dieses Gutes fünf heidnische Begräbnispläße entdeckt habe, von denen jeder größer ist als jene. Die Periode
ves Heidenthums muß hier also viel länger gedauert haben als die des
Ihristenthums.

"Die im Vergleiche mit anderen Begräbnißplätzen des Landes große Renge ausgegrabener Gegenstände aus Bronze und Silber (wenn hierbei wch die Verwüstung des Begräbnißplatzes in Betracht gezogen wird) eugt für die Wohlhabenheit der Bewohner und verleitet zu der Ansahme, daß in dieser Gegend im Alterthum eine der Straßen gehen onnte, welche den Westen mit dem Osten verhunden hat. Dieser Weg

ne wenig Fortschritte der Aderbau in jener Gegend im Laufe der Jahrhunderte oder jahrtausende gemacht hat.

führte vielleicht da, wo heute Brzesć-Litewski liegt, über den Bug, und die Legende über die Gründung dieser Stadt bestätigt möglicherweise diese Annahme. Nach dieser Legende mußte ein durch jene Gegend reisender Raufmann, dessen Juhrwerk im Sumpfe stecken geblieben war. Rüstern (Brzost), welche dort ein Dickicht gebildet haben, umhauen und sie auf den Weg legen. Als er in dieser Weise glücklich aus dem Morasie herausgekommen war, dankte er Gott und erbaute am Saume des Rüsternhaines eine kleine Kirche, welche ben Anfang ber Stadt, die ursprünglich Berest (die alte slawische Bezeichnung der Rüster) oder Brześć genannt wurde. (Stara Polska [bas alte Polen] III, 724.) 11 Bekannt ist, daß zur Zeit der Republik die Haupthandelsstraße von Rußland nach Polen durch Bresć-Litewski geführt hat und noch jest führt, wozu wohl der Muchawiec und Bug seit lange beigetragen haben. Einen anderen Beweis dafür, daß hier der Handel seit unvordenklichen Zeiten lebhaft betrieben worden ist, sind die häufig in der Gegend von Brzesć und Terespol gefundenen römischen, byzantinischen und tatarischen Münzen."

Herr Loski schließt seine Arbeit mit folgender Bemerkung:

"Jenes Ausstatten der Todten mit den Luxusgegenständen und Waffen, welche sie benutt haben, war eine schöne Sitte. Es war, wenn wir die Mühe, welche die Ansertigung solcher Gegenstände verursacht, sowie ihre Seltenheit und ihren hohen Werth berücksichtigen, dies ein sehr großes Opfer. Dank dieser Sitte und der Ehrfurcht, welche der Heide den Gräbern erwiesen hat, wird uns das Gebiet der Geschichte durch die Bemühungen der Forscher immer mehr erschlossen.

"Wie kalt erscheint neben dieser innigen Ehrfurcht, welche aus den alterthümlichen Gräbern weht, der jetzige Glanz der Begräbnisse, welcher auf den Effect für die Lebenden berechnet ist! Deshalb auch bleibt in unseren Gräbern nach wenigen Jahren kaum eine Spur zurück, während das heidnische Grab, wenn es nach Tausenden von Jahren geöffnet wird, häufig noch mit lebendigem Worte zum Forscher spricht."

¹⁾ Im Werke "Starożytna Polska" (bas alterthümliche Bolen) sinden wir, daß slawische Stämme hier im 10. Jahrhunderte Ansiedelungen hatten, aus welcher Zeit am rechten User des Muchawiec Aurgane übrig sind. Nachdem die Regierung Brześć Litewski wegen der Festung um eine Viertelmeile weiter hin verlegt hatte, wurde bei den Kurganen ein öffentlicher Garten angelegt. Auf den größten Kurgan sührt nun ein Schneckenweg.

5. Die Gräber am Riemen und in Podlachien. 1)

Im September 1871 bereiste Herr Sigismund Gloger Lithauen das erste Mal, und die Reise war von solchem Erfolge gekrönt, daß er hierdurch ermuthigt wurde, im folgenden Jahre noch drei Mal die Gegend zu bereisen, um sie noch eingehender zu erforschen. Ein Mal machte er die Reise von Grodno nach Kowno im Fischerboote.

Bon Grodno stromadwärts fand er die ersten Spuren vorhistorischer Ansiedelungen am rechten User des Niemen, ungefähr an der
iüdlichen Grenze des Dorfes Phszek. Er entdeckte nämlich zwischen
dem Bette des Flüßchens Chronus und einem Kiefernwalde einen Strich
leichten Bodens, auf dessen Oberfläche Feuersteininstrumente, Späne
und einige Steinkerne umherlagen. Außerdem hat er einige Knochen,
Kohlen, im Feuer gewesene Feuersteine, gestreifte Scherben nicht zu
dider Gesäße und einen eisernen Nagel gefunden.

Die Haupttypen der Feuersteingeräthe unterscheiden sich nicht in der Grundsorm von denen, die auch anderwärts gefunden worden sind. Eins der gefundenen Instrumente hat die Form eines schrägen Stemmschins, mit gebrochener Schneide und scheint als Schaber gedient zu haben. Beiter befindet sich unter den Funden eine Spize mit stumpfen Kanten, ein Feuersteinspan mit einer kleinen löffelartigen Vertiefung u. dgl.

Da Sloger auf seiner Wassersahrt ungefähr 1½ Weile von Grodno in reiches Kalklager bemerkte, welches den Niemen durchschneidet oder wn ihm durchbrochen worden ist, kam er auf den Sedanken, nachzusvischen, ob sich vielleicht das Material zu Feuersteininstrumenten hier indet. Er überzeugte sich, daß dieser Kalk nicht reich an paläontologischen bebilden sei (er fand hauptsächlich Ananhitos gibdus), aber dafür vielen trahlensörmigen Feuerstein enthält. Dieser ist sehr leicht von den auf er Oberfläche zerstreut umherliegenden Feuersteingeräthen zu unterscieden. Er fand jenen strahlensörmigen Feuerstein nicht blos in einer kalksteingrube, welche am rechten User des Flusses liegt, sondern auch m linken User besselben, ja sogar einige Meilen stromadwärts, wohin hauptscheinlich der in der Diluvialperiode mächtigere Strom gebracht at. Er sand denn auch thatsächlich einige hundert Schritt vom linken ser des Niemen, da, wo dieser den Kalksels durchbrochen hat, deutliche ipuren vorhistorischer Ansiedelungen.

In Bertiefungen, denen ähnlich, welche in Flugsandstrichen zurückeiben, wo einst Buden aus Baumästen oder Erdhütten gewesen sind,

^{1) &}quot;Wiadomości archeologiczne". Thl. I, S. 97 u. ff. und Thl. III, S. 115 u. ff.

lagen auf einigen Stellen Steine, die ehemals vielleicht als Hat vielleicht aber auch als Ambosse beim Bearbeiten der Steine gedicht haben. Rund umber fand Gloger Scherben alterthümlicher Gesäße viele Feuersteine, unter diesen auch Instrumente, welche so frisch sichen, als ob sie erst gestern angesertigt worden wären. Alle hier varbeiteten Feuersteine entstammen dem benachbarten Kalksteinlager, die Gloger fand viele bearbeitete Feuersteinstücke neben einer großen sie steinmasse, zu der sie ihrer Farbe nach sichtlich gehörte.

Während seiner ferneren Reise fand er zwei unbedeutende Spm ehemaliger Ansiedelungen auf den sandigen Usern des Niemen oders und unterhalb von Kowniany, welches Dorf am linken User Flusses, wahrscheinlich auf der Stelle einer uralten Ansiedelung sie deun Gloger ersuhr hier von Bauern, daß häufig steinerne Aeste 1 ausgebohrten Löchern in der Gegend des Dorfes gefunden werden selbst hat hier sehr viele Feuersteininstrumente gesammelt, unter du sich manches schöne Exemplar besindet. Weiterhin sand er deim Lo Plebaüssie (drei Weilen von Grodno) einige Feuersteinspänes beim nächstliegenden Dorfe, Ptaskowee, Thonscherben und sie steinsplitter. Ebenso sand er am rechten User des Flusses beim In Iatwież (oder Jadzwingi) fünstlich bearbeitete Feuersteine.

Gegenüber dem Wäldchen von Drustienit sammelte Gloge 1
40—50 Fuß hohen Ufer einige hundert Feuersteinsplitter, Spane, is strumente und Kernsteine. Bon den Pseilspißen bildet eine ein Tro dessen eine Seite genau 34, die andere 33, die Basis aber 15 M meter mißt; sie ist aus brauner durchsichtiger Feuersteinmasse gearte und hat viele kleine, gleichmäßige, abgerundete Zähnchen. Eine and vorhistorische Ansiedelung lag unterhalb Janopole, in einer hvon höchstens 20 Fuß über dem Wasserspiegel, während alle ande Ansiedelungen um d

Der See von Mündung des Flüße zeitig die Aufmerksa haben, und wahrschliegt, eine der vielen in der Umgegend de Spuren findet. Die bestehen aus Feuerstissäche von Baktoszh lun zu) hinzieht, ho

in deutlich eine Säge, daß auch der zum in den Ameinungen wie einem keinen Gunde Gunde Gunde gestellt gestellt

Interessant ist die Bemerkung Gloger 2. des, weiterent am Sin under n, wie die Sammlung des Proj. Providenten in dem die Anternation der Figurerstein sehr häusig sind, man in zur Lien die kinduser nur ihren der Unter der großen Anzahl von Industrien. weiche er des sindstein internation der sindspezifi gefunden hat, besindet sich um eine dem zie unsonwieder ilibetze, der ähnlich, welche er dei Drusskensch vernennen am Andalus abern at Gloger, daß manche der scharsen Spiere, wer der serne nur Dreichen reden und Blättern statt der Pseulingen verwenden munden und

Auf der Sandfläche, auf der fich biefe wir in Armede ungen be en haben, hat Gloger viele Spuren von Jones beiter Anien un mannte Holzstüdichen, Scherben von Seinen Gemmen, weine Beuer ausgesett gewesen find, gebrannten beim Torte meine Rrachen ge Erzichladen, einen gebogenen eifernen Ragil en Still von einem Stalichen einschneibigen Meiser, das wir einer beiden Romitation betin, und eine Glasperle gefunden. Bon billen Gegenfanden magen Stud Meffer und ber Ragel nicht bie genwitt bis worn Barre an Einige Befäße hatten am Boden und Rande gegen einen Ging Carder und alle bestanden aus Lehm mit gemengten Grandlinern Dus un, die gar feine Bergierungen haben, fint grober, ungefichter und hter gebrannt, ale die anderen. Die mit Bervierungen und nach varts gebogenem Ranbe versebenen unter deiben fid ber Form nach g von ben Befäßen, welche Gloger bei ben aum Bengmanen in wien und Poblachien gefunden hat. An anderen Orien am Atemen n Scherben gefunden, welche ebenjo geripri fint, mie jene maioen und podlachischen, oder wie die Topie aus den Banden der m alterthümlichen Kirche auf Roloża in Grotzo. Es ift pooch T ju enticheiben, ob bie gefundenen Scharben beier Grafe aus

> palèren, da bie in founten. 1. fand Gloger

aus Feuersteins Nafoueiszfi und Spänen, Er meint, daß Zu den intereffanteren Funden gehört eine durchsichtige Pfeilspiße und eine ander Pfeilspiße mit abgebrochenem Dorne, welche die Form eines Oliven-blattes hat und von der Gloger sagt, sie erinnere an die Erzählung von den Indianern, welche einem Schmiede, der von ihnen eine Form zu einer von ihnen bestellten Pfeilspiße forderte, ein Blatt gebracht haben. Von den übrigen auf der Sandsläche Nasouciszki gefundenen Instrumenten verdient ein Wesser mit stumpfer abgerundeter Spisc und ein ebenso abgerundeter Schaber besondere Ausmerksamkeit.

Einige der bei Gajlun gefundenen Scherben sind auf der inneren Fläche schwarz, auf der äußeren roth, wie man sie auch, nach Lubbod. gleichzeitig mit Feuersteinsplittern in den ältesten Gräbern im westlichen Europa findet. Auf einigen dieser Scherben hat Gloger Spuren einer daran klebenden Masse gefunden, welche er jedoch in seiner Arbeit nicht näher präcisirt. Bei den Bewohnern der Dörfer am User des Niemen bemerkte er Geschirre, welche ihrer Form nach den alten lithauischen und masowischen Urnen ganz ähnlich sind; es sehlt ihnen nur die Bei mischung von Granitkörnern. 1)

Auf der Sandsläche Nasouciszki fand Gloger auch ein Stüdcher (und zwar das einzige) von einem Steinhammer, mit ausgebohrtem Loche. Das gefundene Stück war sehr abgenutzt. Gloger erklän die Seltenheit der Steinhämmer in jener Gegend durch den Glauben des Volkes an die wunderbare Heiltraft eines Pulvers von solchen Steinen sowie auch von Pfeilspitzen aus Feuerstein, "Donnerkeilen" und Hirschen geweihen. Solche Gegenstände wurden (und werden heute noch selbst vom Volke im Posenschen) seit Jahrhunderten gesammelt und zu Pulver gestampft oder geschabt, doch haben auch andere Umstände zur Vernichtung derselben beigetragen. So trat z. B. in Gloger's Gegenwart ein Pferd auf eine sehr schöne Feuersteinspitze, ehe er es zu verhindern vermochte, und zerbrach sie in kleine Stücken. Ein solcher Fall dürste in einer seit langen Zeiten dicht bevölkerten Gegend durchaus nicht zu den Seltenheiten gehören.

¹⁾ Als ich — A. Kohn — im Jahre 1864 in die östlichen Gegenden des europäischen Rußlands und später nach Sibirien kam, froppirte mich die Nehnlichkeit der Kochtöpse und Wilchtöpse (Krynka) mit den Urnen, welche aus den Gräbern der verschiedenen Gegenden Europas stammen. Manche solcher Töpse, welche 1864 im Gebrauche gewesen sind, hälle man, wenn man sie zufällig ausgegraben, oder ihre Scherben nicht dicht am Hause oder Dorse gefunden hätte, zu den ältesten Gesäßen der vorhistorischen Bewohner Europas zählen können. Dies, sowie der Umstand, daß heute noch in Rußland mancher Orts Gesäße ohne Drehscheibe sabrieirt werden, mahnt zur Vorsicht in der Bestimmung "prähistorischer Objecte.

Von Gajlun ab ist die Gegend arm an vorhistorischen Gegensitänden; erst dei Dąbrowko und Kryksztany¹) fand Gloger wieder eine geringe Spur vorhistorischer Ansiedelungen. Aehnliche schwache Spuren sanden sich zwischen den Dörfern Olitta und Rumbowicze. Beide Gegenden sind arm an Steingeräthen, weil, wie Gloger meint, sie entweder zur Zeit, als dort menschliche Ansiedelungen gegründet worden sind, schon seltener im Gebrauche waren, oder weil sie, von Flugsand bedeckt, unter diesem liegen und des zukünstigen Forschers harren. Der hier gemachte Fund besteht aus einigen Feuersteinspänen und Instrumenten und einer geringen Anzahl von Scherben, deren innere Fläche schwarz, während die äußere roth ist. Das Alter dieser Scherben wird durch die Beimischung von Quarzkörnern documentirt.

Die letten Spuren vorhistorischer Ansiedelungen fand Gloger beim Vorwerke Narkun, eine halbe Meile oberhalb von Balwierzyszki, auf dem hohen Ufer des Flusses und in der Nähe von Pacuny wischen Birsztany und Dorsuniszki), 31 Meilen zu Wasser von der ersten auf dieser Reise entdeckten vorhistorischen Ansiedelung. Die bei Narkun und Pacuny gefundenen Gegenstände sind den vorher beichriebenen ähnlich.

Gloger hat die Gegend am Flüßchen Chronus in einer Länge von 41) Meilen durchforscht, was nahezu den dritten Theil der ganzen Länge des Flüßchens ausmacht. Auch hier fand er Spuren von ungefähr zwanzig vorhistorischen Ansiedelungen aus der Periode des Feuersteins. Ueberall, wo er die geringste Spur gefunden hat, fand er auch immer Feuersteinspäne, welche nur da gefunden werden können, wo man sich mit dem Spalten des Feuersteins und der Anfertigung von Instrumenten bejaßt hat. Wie er aber bei keiner Ansiedlung ausschließlich Instrumente, aber keine Späne und Splitter gefunden hat, so hat er auch umgekehrt nirgends ausschließlich Späne und Splitter ohne Instrumente gefunden. Gloger nimmt auch an, daß wohl ein großer Theil der Späne und Splitter als Instrumente gedient habe. Dieses gleichzeitige Finden von Feuersteinabfällen und Instrumenten hält er für einen klaren Beweis dafür, daß es keine speciellen Fabriken von Feuersteininstrumenten ge= geben habe, sondern daß jeder sich die nöthigen Gegenstände selbst an= gesertigt habe. Es dürfte diese Annahme wohl durch den Mangel an Arbeitstheilung gerechtfertigt werden, wie wir es ja auch heute noch bei

(

¹⁾ Das lithauische Wort "Kryksztienej" bedeutet: das Tausbeden, oder: der Ort, wo getauft wurde. Nach der Tradition wurden in Kryksztany die heidnischen Bewohner der Gegend getauft.

Albin Robn, Materiatien gur Borgeschichte bes Menschen im Bittichen Guropa. I.

wenig civilifirten Bölkern finden. Der russische Bauer macht sich beispielsweise seinen Wagen und Schlitten, an denen kein Stücken Gien zu finden ist, selbst und die russische Hausstrau sertigt nicht allein die Waterie zu den Kleidungsstücken der Familie, sondern macht auch sämmtliche Kleidungsstücke selbst; das Gleiche sindet man auch noch in vielen Gegenden Polens. Gloger verwirft deshalb die Bezeichnung der Fund orte als "Feuerstein station" in der Bedeutung von "Fabrik von Feuersteingeräthen". "Ieder wahre Ritter muß sich seinen Panzer und sein Schwert selbst schmieden können," sagte ein polnisches Sprüchwort.

Ueber die Construction der Wohnungen der vorhistorischen Ansiedler sagt Gloger wörtlich:

"Was die Art und Weise des Erbauens der Wohnungen am Niemen betrifft, so steht wohl fest, daß in der Epoche des Feuersteins hier von Pfahlbauten nicht die Rede sein konnte, weil diese Art wor Flüssen solche Bauten nicht gestattet. Die menschlichen Wohnungen be fanden sich auf den hohen Ufern, wo sich noch heute viele unverkennbare Spuren der Anwesenheit des Menschen finden. Bekannt ist, daß mar während des Sommers bei uns in Buben aus Baumzweigen (oder Stroh) und in Erdhütten wohnen kann, und die Ramen vieler En schaften ("Budy") in Lithauen und Masowien deuten darauf hin, das sie aus solchen Wohnungen entstanden sind; auch im Winter wohnte man, wegen der unentwickelten Fähigkeit, Bauten auszuführen, in Erd höhlen. Wir finden ohne Ausnahme bei allen halbwilden Volksstämmer im Norden solche Winterwohnungen, und wir finden in alten Beschraft bungen, daß auch die Slawen den Winter in solchen Wohnungen webracht haben. 1) Wenn (jett noch) ein Mensch für den Winter eine Wohnung braucht und keine findet, macht er sich eine Erdhütte (ziemlanka). Die alten Ansiedler Lithauens haben wohl alle in Wohnungen gelebt, die diesen Erdhütten ähnlich waren; einige solcher Erdhütten welche der Prototyp der jetigen "Rauchhütten" (Kurna chats. sind, habe ich noch jetzt am Niemen gesehen. Wie es noch heute geschieht, so hat man wohl auch früher die Erdhütten nur auf trockenen. sandigen, also auf hohen oder abschüssigen, aber nie auf lehmigen Stelles gemacht, und auf solchen habe ich die Spuren der Anwesenheit des vou historischen Menschen gefunden. Man richtete sie am Ufer des Flusse schon deshalb ein, weil dem Menschen das Wasser beständig nothwendig

^{1) &}quot;Biblioteka Warszawska", 1871. II. 506.

²⁾ Ein Haus ohne Schornstein; der Rauch entweicht durch eine Oeffnung in M Wand und durch die Thür.

ist. Diese sandigen Stellen, auf denen die alten Ansiedelungen ge= standen, sind heute wegen ihrer Unfruchtbarkeit größtentheils unbebaut, nur sehr selten mit Wald bestanden und noch seltener mit etwas Rasen bedeckt; es sind Strecken von Flugsand, ober hohe Uferränder. Zur Erbauung der Wohnungen mußte Holz und Erde, vielleicht auch Stein benutt werden; wo aber Ansiedelungen waren, mußten auch Feuerherde und Gräber sein. Man findet auch thatsächlich hin und wieder Steine, die manchmal sogar auf eine gewisse Ordnung beim Legen hindeuten oder auch Spuren von Feuer an sich tragen, auch wohl zerbröckelt und mit Sand untermengt sind. Außerdem findet man: Asche, Kohlen, vertohlte Holzstücke, Schlacken, Klümpchen gebrannten Thons, weiße, zerbröckelte Knochen, Feuersteinspäne, Splitter und einige nicht vollendete keuersteininstrumente, so wie auch Feuersteine, welche im Feuer gelegen. Richt überall sind diese Spuren erhalten, weil die Oberfläche nicht überall underändert geblieben ist. An einigen Orten hat man die Steine ge= sammelt und weggenommen, an andern hat der Regen die Spuren des herdes hinweggespült."

Gloger hat übrigens am Niemen und an der Narew alle Arten bellen und dunklen, durchsichtigen und undurchsichtigen Feuersteins gesimden, wo diese zur Versertigung von Instrumenten verwendet worden sind. Wo eine der bezeichneten Arten im rohen Zustande seltener vorstommt, sindet man auch nur selten ein Instrument aus derselben, und dieses dürste beweisen, daß nach Lithauen und Podlachien weder sertige Feuersteininstrumente, noch auch unbearbeitete Feuersteinstücke importirt worden sind; letztere sindet man überall in, großen Wengen. Die vorshistorischen Bewohner der Gegend am Niemen liebten es, nahe bei einsmder zu wohnen, denn man sindet gewöhnlich Spuren kleinerer Ansiedelungen in der Nähe größerer. Da man das Gleiche auch an der Beichsel beobachtet hat, kann man annehmen, daß das Beisammenwohnen ulgemeine Sitte gewesen sei.

Beachtenswerth ist folgende Stelle aus Gloger's Arbeit:

"Wenngleich, sagt er, ich nur wenig in Waldungen nachgeforscht whe, wage ich es doch auf Grund von Thatsachen zu behaupten, daß ic Bevölkerung in jenen Zeiten nur an den Ufern der Flüsse ewohnt habe, woraus jedoch nicht folgt, daß alle Menschen Fischer weien seien. Ich spreche hier nicht von den Bewohnern der Seeuser; der der Fischsang auf dem Niemen ist schwierig und bietet wenig Sichereit für den Unterhalt, so daß auch heute noch an wenigen unserer ilüsse eine so geringe Anzahl von Fischern lebt, wie am Niemen. Es

ist auch fast sicher, daß es keine handwerksmäßigen Krieger waren, denn die Ansiedelungen besinden sich nicht in leicht zu vertheidigender Lage, sie machen auch nicht den Eindruck von Lagerstätten und die gefundenen Wassen spielen eine höchst untergeordnete Rolle. Einen Ritterstand gab es bei diesen Ansiedlern nicht. Es konnten aber auch keine Ackerdauer sein, denn diese hätten sich nicht auf dem Flugsande, sern von frucht darem Lande und Wiesen angesiedelt. Außerdem begann man auch in Lithauen erst Ackerdau zu treiben, als sich das Land mit Bolen ver eint hatte, wie dies Stryskowski ausdrücklich sagt. Es waren also haupt sächlich Jäger die Herren des wildreichen Urwaldes, der ja das ganze Land bis zum Beginn des 16. Jahrhunderts bedeckte.

"Es wäre gewiß sehr interessant, das Zeitalter zu bestimmen, dem die Ansiedelungen am Niemen angehören. Einige legen viel Gewicht auf den Grad der Geschicklichkeit in der Bearbeitung des Feuersteine und betrachten die weniger schönen Instrumente für älter, als die schönern und mit größerer Geschicklichkeit bearbeiteten. Es mag die dis zu einem gewissen Grade ein richtiger Grundsatz sein. Man kam ihn besonders auf die antediluvialen Instrumente beziehen, welche im Gerölle in Westeuropa gefunden werden, und welche sich so bedeutend von den Instrumenten aus der neolithischen Periode unterscheiden, wie das Kneipmesserchen eines Krakauer Schmiedes von einem englischen Federmesser.

"Auf diese Gegenden aber paßt der Grundsatz nicht, denn ich fant auf einer und derselben Stelle neben Gegenständen, welche die größte Geschicklichkeit bekunden, solche, welche der antediluvialen Periode würdu wären, wie man ja häufig in einem Grabe neben schönen höchst ungeschickte Gefäße findet. Und doch ist dies eine ganz einfache Sache, de uns jeder Handwerker, welcher eineu Kunstgegenstand macht, während jein Lehrling ein Monstrum schafft, zu erklären vermag. Da man jedoch als feststehend annehmen muß, daß die schönsten Instrumente auch auf der späteren Periode des Steines stammen (ich fürchte mich zu jagen aus der spätesten, denn ce ist möglich, daß bei der allmähligen Gin führung der Metalle die Kunst des Steinhauers auch stufenweise in Verfall gerathen ist, wie dies ja mit jeder Kunst der Fall ist, welche nachdem sie den Culminationspunkt erreicht hat, in dem Maße sinkt in welchem sich neue Erfindungen entwickeln), so muß doch angenommer werden, daß alle unsere Ansiedelungen, wenn gleich ihre Anfänge wei zurückreichen, dennoch in dieser spätern Periode existirt haben. & schliffene Feuersteininstrumente habe ich hier nicht gesunden, was jedoch

allein noch nicht das größere Alter beweist, denn alle Gegenstände dieser Art, welche wir gesehen haben, waren, wenngleich sie sehr sorgsjältig gearbeitet waren, nicht durch Reiben geglättet.

"Die große Verschiedenheit dieser Gegenstände beweist die verschiestenen Beschäftigungen derer, die sie angesertigt haben, folglich auch die Ewilisation der späteren Bewohner, wie die Rohheit ihrer Vorsahren. Benn wir die Verschiedenartigkeit der Instrumente und die bewundernsswürdige Geschicklichkeit in ihrer Ansertigung, welche einen gewissen Schönheitsssinn beweist, als Maß der ersten Bildung des Volkes betrachten wollten, welches, wie oben dewiesen, sie selbst angesertigt hat, so würden die vorhistorischen Letten durchaus nicht hinter den Urbewohnern des nordwestlichen Europas zurücktehen. Wir haben jedoch dafür keinen Beweis, daß diese Civilisation it der westeuropäischen gleichzeitig spitirt habe; sie konnte im Gegentheil am Niemen eine verspätete sein, und die Steinhauerkunst konnte hier gerade in der höchsten Blüthe itchen, als sie anderwärts vor der Metallurgie zurückwich.

"Bährend der ersten Hälfte meiner Reise von Grodno nach Rowno — sagt Gloger weiter — bemerkte ich, daß man in den Gegen= den, welche auf der Specialkarte als reich an Dörfern und Feldern und als waldarm) bezeichnet sind, sich häufiger vorhistorische Ansiede= lungen finden, als in waldigen und öden. Es sollte ja aber scheinen, die die vorhistorischen Jäger der Wildniß, welche ihre Ansiedelungen in sandigen Ebenen gegründet haben, ganz andere Lebensbedingungen bätten suchen müssen, als die späteren vom Ackerbau lebenden Geschlechter. Dieser scheinbare Widerspruch ist jedoch leicht zu erklären, wenn wir wenten, daß sich die Jägerstämme nicht plötzlich dem Ackerbau zuge= vandt haben, da solche plötzliche Umwälzungen auf der Welt nicht vor= bmmen; aber fast aus allen vorhistorischen Ansiedelungen entstanden kut existirende Dörfer, welche entweder auf den ursprünglichen (dort "Kukrzyszki" genannten) Stellen, ober in ihrer Nähe, auch wohl am mdern Ufer des Niemen erbaut sind. Wo also die Ansiedelungen aus kr Periode des Feuersteins bichter an einander lagen, da entstand auch inc größere Anzahl heut existirender Dörfer, wenngleich sie für den lderbauer unbequem liegen. Es ist nämlich bekannt, daß unser Land= olk, wenn es auch auf dem sandigen Boden Noth leidet, nachdem es um Acerbau übergegangen ist, nie in Massen ben heimathlichen Herd erläßt, um in eine fruchtbare, aber fremde Gegend überzusiedeln. Ich chaupte durchaus nicht, daß alle unsere heutigen Dörfer aus solchen lten Ansiedelungen entstanden sind, aber es ist bekannt, daß ein

Menschenzuwachs, die Gründung neuer Dörfer und das Ausroden der Wälder immer aus solchen Segenden ausgeht, die eine wenn auch wenig zahlreiche Bevölkerung haben, nicht aber aus solchen, die menschenker sind. Dieses Band zwischen den heutigen Dörfern und den Ansiedelungen der Feuersteinperiode beweist, daß die letztere durchaus nicht in sehr entfernte Zeiten hinaufreichen kann; es ist aber um so sichtbarer, als ich, mit Ausschluß der Ring= (Burg=) Wälle, nirgends die Spuren von Ansiedelungen gefunden habe, welche auf eine Epoche hinweisen, die zwischen der Steinperiode und der historischen Zeit liegt.

"Da jeder, auch der geringste Umstand Licht auf die graue Borzeit zu werfen vermag, so kann ich nicht verschweigen, daß ich die größten vorhistorischen Ansiedelungen auf dem linken User des Niemen gesunden habe; hier habe ich im Allgemeinen zehn Wal so viel gespaltene Steine gesammelt, wie auf dem rechten. Bielleicht werden eingehenden Forschungen einen weniger größen Unterschied herausstellen; heute muß ich jedoch annehmen, daß das linke User in jener Epoche von einer zehn Wal größeren Bevölkerung bewohnt gewesen sei, als das rechte.

"Da beide User in physischer Beziehung gleich sind, kann ange nommen werden, daß irgend eine andere Ursache, z. B. eine historisch, die größere Bevölkerung des linken Users veranlaßt habe. Das sinke User war vielleicht durch den Niemen gegen einen Feind geschützt, der von Osten oder von Norden kam und keine Boote hatte. Bielleicht in die Ursache in dem Chaos der mittelalterlichen Bölkerwanderung, viel leicht auch da zu suchen, wo wir es gar nicht erwarten.

"Aus den vielen Scherben kann man sehen, daß die Gefäße rok groß, bauchig und im Allgemeinen so beschaffen waren, wie alte Töpk und slawische Urnen, namentlich aber die in Wasowien und Podlachien. Einige waren auß freier Hand, andere auf der Drehscheibe gemacht die ersteren kann man jedoch nicht unbedingt für die älteren erkläten, denn auch heute giebt es noch in Lithauen Gegenden, in denen die ärmere Volksklasse Töpfe auß freier Hand macht. (Gloger kaufte im Jahre 1867 auf der Eisenbahnstation Latwarowo bei Wilno von einem Dorsmädchen ein solches Töpschen mit Erdbeeren).

"Es gab auch in Lithauen bis in die neuste Zeit Töpfer, welche den Lehm mit Granitkörnern mischten, wie wir es an den alten vorgeschichtlichen Sefäßen im ganzen westlichen Europa sehen. Die Sejäße am Niemen hatten, wie die in Westeuropa, keine Henkel, wie die jezigen, waren aber häufig verziert.

"Steingräber mit Kammern und Skeletten, welche im Allgemeinen

aus sehr fernen Spochen stammen, habe ich am Niemen nicht gefunden; ich habe nur bei einigen Ansiedelungen aus der Spoche des Feuersteins Ueberreste von Begräbnisplätzen gefunden, welche den masowischen ähnslich sind. Einige Gräber hat der Wind verweht, und es sind nur Steine und weiße Knochen übrig geblieben; andere sind, nachdem der Fluß das User unterwühlt hat, hinunter gestürzt, oder die Steine wurden zu Bauten, Hand- und Wassermühlen verwendet, während noch andere von der Bevölkerung zum Zeitvertreib in den Fluß gestürzt worden sind."

Gloger kommt im Allgemeinen durch seine Forschungen zu der lleberzeugung, daß die vorhistorischen Ansiedelungen am Niemen den Zeiten der ersten gemauerten Bauten in der Gegend weit näher sind, als der Diluvialzeit, oder anderen großen Ueberschwemmungen, welche nie die heutigen Ufer des Flusses — nach der Periode der Feuersteinsansiedelungen — unter Wasser gesetzt haben. Eine Karte der vorshstorischen Ansiedelungen der von ihm erforschten Gegend hat Gloger noch nicht ansertigen können, da er öfter durch Unwetter gezwungen war, größere Strecken ununtersucht zu lassen. Wan muß, um die 40 Meilen lange Strecke des Niemen, welche Gloger besucht hat, zu erstrichen, 80 Meilen zu Fuß machen, was für eine Forschungsreise in einem Herbste nicht leicht möglich ist.

Bon den podlachischen vorhistorischen Begräbnißplägen beschreibt herr Gloger zwei, welche er bei Tykocin gefunden hat. Einer dieser Begrädnißpläge liegt einige hundert Schritt vom rechten User des Flüßchens Ślina, anderthalb Meilen von seiner Mündung in die Narew, der zweite auf dem Territorium der Dörfer Pajewo und Iciewo, etwa 1/3 Meile von der Narew. Der erste, welchen Gloger nach dem Namen des nahen Dorfes Kobylin genannt hat, liegt auf einer kleinen sandigen Anhöhe (einige hundert Fuß über dem Niveau der Ślina), und hier hat Gloger viele Scherben alter Geschirre, einige gebleichte Knochenstückehen, eine kleine Münze aus der Zeit des polnischen Königs Iohann Casimir (17. Jahrhundert), eine größere Anzahl Feuersteinspäne (von denen viele im Feuer gewesen), einige beschädigte Instrumente, zwei Pseilspizen, von denen die eine im Feuer gewesen sit, gesunden.

Interessanter ist der zweite Begräbnißplat, welcher nicht eine volle Meile von dem soeben beschriebenen entfernt ist. Auch er liegt auf einer Erhöhung, in der Nähe einiger Quellen, die wahrscheinlich früher Bäche gebildet haben, und in der Nähe eines kleinen Sumpfes, der vor Zeiten ein See sein konnte; möglich, daß sich hier ein Pfahlbau befunden

hat. Es scheint nämlich, daß diese versteckt zwischen Hügeln, Birkenwälbern und Morästen und entsernt von Flüssen liegende Stelle swie die vorherige) absichtlich gewählt worden ist, um eine menschliche Ansiedelung vor den Augen des Feindes zu verbergen, deren in der letten Periode des Heidenthums in diesen Gegenden, welche an die wilden Waldungen des Masurenlandes, Lithauens und der Jazwinger grenzten, eine große Anzahl gehaust hat. Die Bewohner dieser im Walde geslegenen Ansiedelung brauchten weder Fischer, noch Ackerdauer, sondern sie konnten, wie die am Niemen, Jäger gewesen sein. In der Nähr dieses Begräbnißplatzes sind schon verschiedene Gegenstände gesunden worden. Gloger besitzt einen ganzen Hammer mit einem Loche und von einem andern die Hälte von diesem Begräbnißplatze; außerdem aber hat er auch auf dem Territorium von Ieżewo eine schwarze Glasperle mit weißen Abern und zwei aus weißen und rothen Blättchen gebildeten



Blümchen (Fig. 84) gefunden. Auf demselben Felde entdeckte er außerdem einige Feuersteinspäne, viele sehr dick Scherben von Thongeschirren und zwei Steine, von dener der eine gegen zehn Pfund schwere zum Glätten von Ledt und Schleisen der Instrumente und Waffen dienen konnte:

der andere ist ein centnerschweres Felsstück mit einer Vertiefung in der Mitte; es mag dieser Stein wohl zum Stampfen oder Zerdrücken won Getreidekörnern gedient haben. Hier sei noch bemerkt, daß Glasperlen wie die obige, wenn auch nicht so schöne, häufiger in den podlachischen Gräbern, welche man Jazwinger Gräber nennt, gefunden werden.

Im Jahre 1874 hat Herr Gloger in dieser Gegend seine Forschungen wieder aufgenommen, und es gelang ihm bei diesen neuen Forschungen. Spuren anderer Ansiedelungen in der Gegend des Dorfes Kobyline am Flüßchen Slina zu entdecken.

Er hat auf einer einige hundert Schritt langen sandigen Fläck, welche sich am rechten Ufer des Flüßchens hinzieht, hin und wieder klein Scherben, Stückhen gebrannter Knochen, Feuersteinsplitter, Spänk Pfeilspißen aus Feuerstein und andere von Menschenhand bearbeitet Gegenstände aus Feuerstein gesammelt. Die Scherben sind nicht seh dick und wenig verziert, aus rothem, mit Quarzkörnern vermengtem Im angesertigt. Die Pfeilspißen sind so verschiedenartig, daß unter der gesammelten Menge sich nicht zwei ähnliche Stücke finden. Sie unter scheiden sich von dem allgemeinen Typus nicht.

Im weiteren Verlaufe der Forschungen fand Gloger zwischen Komis und Tykocin, 1/4 Meile vom Dorfe Alt=Zambrzyce eine Sandsläck von einigen Morgen und auf ihr Spuren alter menschlicher Ansiedelungen. Diese lagen nicht an einem Flusse oder See, sondern 1/4 Meile vom Zambrzheabache und einem Torsbruche, der gegen zwanzig Morgen groß ist. Bahrscheinlich, meint Herr Gloger, wurde dieser Bruch einst vom Zambrzheabache mit Basser gefüllt, und seine User waren damals von Renschen bewohnt. Bielleicht aber befand sich auf ihm selbst ein P fahl = bau. Als Hinweis hierauf kann der Umstand dienen, daß im Torse ein Steinbeil (oder vielmehr die Hälste eines solchen, mit einem noch mals eingebohrten Loche) gefunden wurde, das sich in der Sammlung des Herrn Gloger besindet. Es hat dies Beil ein Bewohner von Zambrzhee, ein sogenannter "Szlacheie zagonowy" (wörtlich ein Beetschelmann, dessen ganzer Besit ein Beet beträgt) gefunden und in die Band der Scheune gesteckt, da, nach dem in jener Gegend herrschenden Aberglauben, solche Gegenstände gegen den Blitz schützen sollen.

Die in der Gegend von Zambrzyce gefundenen Urnenscherben, kurfteinsplitter und Feuersteininstrumente unterscheiden sich im Auge= neinen nicht von den bei Kobylin gefundenen; die Urnenscherben sind twas roher und dunkler als dort, enthalten aber so wie jene Quarz= lömer; hin und wieder lagen ihrer auch hier mehrere beisammen, was mrauf hindeuten mag, daß sie von einem Geschirre stammen. Stellen= wise schauten aus dem Flugsande Häufchen kleiner Steine hervor, da md dort bemerkte man weiße Anochenbrocken, Kohlen, äußerlich ver= ohlte Holzstücke, ja sogar Brocken gebrannten Lehms mit Sand gemengt, wiche wahrscheinlich von den Stellen stammen, wo einst Feuer ange= ündet war, oder die Urbewohner ein Thongeschirr gebrannt haben. his in die geringste Einzelheit, sagt Gloger, erinnert hier Alles an die Stellen der vorhistorischen Ansiedelungen am Niemen und San, im trakauischen, Podlachien und in der Weichselgegend. Selbst die Stückhen imger Minerale, welche von der Natur, vielleicht auch vom Menschen ierher gebracht worden sind, erinnern an gleiche dort gefundene kgenstände.

Herr Wladimir Dybrowski, welcher Gloger diesmal bei seinen wischungen unterstützte, entdeckte einige Tage später in der Entsernung on 1/4 Meile von Zambrzhee, in der Nähe von Stare Zalesie noch nen vorhistorischen Begräbnißplatz und brachte ihm von dort einige uf dem sandigen Felde gefundene Feuersteininstrumente, von denen sich ur ein kleines Messer durch seinen Stiel vor anderen auszeichnet.

Die beiden Ansiedelungen von Zambrzhee und Zalesie liegen ein= nder gegenüber und je 1/4 Meile vom Torsbruche und vom Zambrzhea= bache. Sie können trothem in einer gewissen Beziehung zu diesem stehen, denn Gloger hat sich häusig überzeugt, daß die Lage der sandigen Hügel, an denen die Alten mit einer gewissen Borliebe ihre Wohnste anlegten, hauptsächlich die Entsernung bedingte. Wenn sie also diese Sandhügel nicht in der Nähe des Wassers fanden, suchten sie dieselben auch in einiger Entsernung im Walde. Solche Verhältnisse sindet man in Lithauen und Podlachien, im Lande der Masuren und in Kroazien. Denn als noch der dichte Urwald den Boden beschattete und ihn des ständig seucht erhielt, war es nur leicht, auf dem baumlosen Flugsande Feuerstein und Sonnenstrahlen, ein trockenes Plätzchen sür die Erdhütte und zum Grabe zu sinden, in welchem, wie die Urmenschen so sestalb sie auch ihre Lieben im Tode mit dem zum Leben Nothwendigen ausgestattet haben.

"Die Verschiedenheit der Pfeilspißen und das Finden fast aller bekannten Typen auf einer Fläche von einigen Worgen, bemerkt Gloger, beweist die Unmöglichkeit, aus der Aehnlichkeit der hier und dort in Lande gefundenen Feuersteingeräthe irgend welche Schlüsse zu ziehen. Es entsteht nur der nicht geringe Zweisel, ob alle Segenstände am Orte, wo sie gefunden wurden, angesertigt worden sind. Gloger ist der Ansicht, daß in jeder Ansiedelung ein bestimmter Typus vorwiegen konnte. daß aber die Formen durch die Wanderungen der Bewohner, durch Tausch, Raub, Geschenk, Erbschaft und Nachahmungssucht verschiedentlich vermengt wurden.

Ungefähr 3/4 Meilen süblich von Jeżewo befindet sich ein großer Torkbruch, in welchem auch ein Steinhammer und Zähne von Wölsen und Wildschweinen gefunden worden sind. Auf dem einige Morgen großen sandigen Striche, welcher sich an diesem Bruche hinzieht, hat Gloger Spuren einer vorhistorischen Ansiedelung gefunden, welche aus zahlreichen Schladen, Scherben, Knochenstücken, Feuersteinspänen und Stücken von Feuersteininstrumenten (die übrigens im Feuer gewesen sind) bestehen. Unter den Feuersteininstrumenten zeichnet sich eine Pseilspize aus, deren weit auseinander stehende Widerhaken stark an die eisernen Pseilspizen der Mittelalters in Westeuropa erinnern. Ferner verdienen der Erwähnung eine Säge, deren Zähne ziemlich gleich sind, und welche mit zwei Einschnitten zum Festbinden versehen ist, sowie auch ein gezähntes Messer, das die Form eines modernen Gärtnermessers hat. Die Narew verdindet die Gegend mit der Weichsel, deshalb ist es auch leicht erklärlich, weshalb die hier gefundenen Gegenstände denen ähnlicher sind, welche in den

masurischen Gräbern bei Plock, als denen, die in den näheren vorshistorischen Ansiedelungen am Niemen gefunden worden sind.

Als Gloger die Grabstätten, welche das Bolk auch hier "żale" (Trauerstätten) nennt, öffnete, war er sehr erstaunt, statt der Eigensthümer der dort gefundenen Steininstrumente, Skelette aus der Uebersgangsperiode zwischen der heidnischen Borzeit und den Anfängen der hristlichen Periode zu finden. Die Skelette lagen nicht tief, in verschiesdenen Richtungen, und neben ihnen lagen Kohlen und Scherben versichiedener Geschirre. Der Plan des aufgegrabenen Theils des Begräbs

nißplates (Fig. 85) zeigt,
daß sast bei jedem Ste=
lette aus Steinen eine
Art Kreuz gemacht war;
doch waren auch Gräber
ohne Kreuze. Die Leichen
sind vielleicht in Särgen
beerdigt worden, von de=
nen jedoch keine Spuren,
außer einigen Rägeln
und Haken, wie auf dem
alten französischen Be=
gräbnißplate von Saint

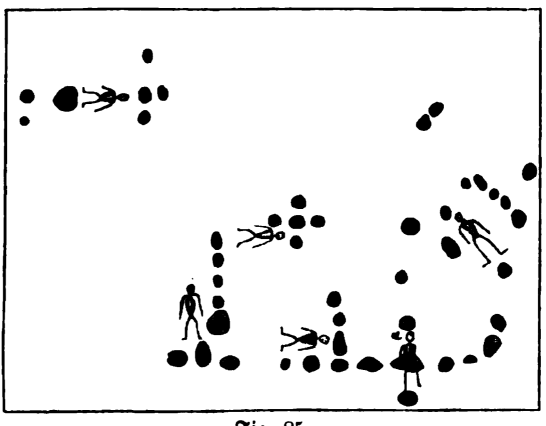


Fig. 85.

Acheul bei Amiens, zurückgeblieben sind. Bei einem der Skelette fand Gloger in a einen kleinen Schmuckgegenstand, eine Perle aus schlechtem Silberdraht (Fig. 86). Diese, der bei Ośnica (bei Plock) gefundenen

ühnliche Perle scheint auch aus derselben Zeit zu stammen und, wie sie, der letzten Zeit des Heidenthums und der Steinperiode und dem Beginne der christlichen Periode anzugehören.

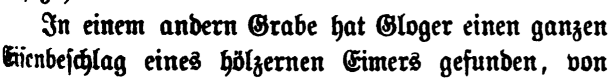




Fig. 86.

velchem man sich eine genaue Vorstellung von dem Gefäße machen kann, das vielleicht mit einem Setränke zu den Füßen des Verstorbenen gesitellt und mit einem großen Steine bedeckt worden ist. Zwei Reisen besweisen, daß der Eimer aus Dauben gemacht war. Diese Reisen sind nicht genietet, sondern dadurch geschlossen, daß das eine Ende mit einem Loche, das andere aber mit einem Haken versehen ist. Ieder Reisen ist 14. Zoll breit und etwas erhaben, wie Reisen aus Haselnußruthen. Die Sehne des eisernen Bügels hat den Durchmesser des kleineren Reisens

und beweist, daß die Deffnung des Eimers 5 Zoll groß gewesen in während der Durchmesser des Bodens 8 Zoll betragen hat, denn hier hat sich der größere Reisen befunden. Die Höhe des Eimers hat 5—8 Zoll betragen und die Dauben hatten eine Stärke von 1 Zoll, wie dies die nach Innen gebogenen Enden des Bügels beweisen, welche zu seiner Besestigung am Eimer gedient haben. Die Höhe des Bügels, der in der Mitte (wo er in die Hand genommen wurde) viereckig, an den Enden aber gewunden ist (wie heute noch die Schmiede ähnliche Gegenstände, um sie schöner zu machen, winden) beträgt 3 Zoll. Dieser Eimer unterschied sich der Form nach nicht von den Eimern, welche noch jest in jener Gegend in Gebrauch sind; die letzteren sind nur größer und haben hölzerne Reisen und Bügel.

"Da sich in alten Gräbern, sagt Gloger, Wobelle statt wirklicher Instrumente sinden, so konnte auch unser kleiner Eimer ein den heutigen Eimern ähnliches Modell sein; das dünne Sisen an ihm weist auf den hohen Preis des Metalls in jener Spoche hin. Das Eimerchen bei der Leiche hat vielleicht dieselbe Bedeutung, welche die Scherben der Geschirthaben, in denen wahrscheinlich Speise und Getränke in's Grab gestellt worden sind. Wir wissen, daß der Glaube an das Fortleben der Körpers nach dem Tode mit dem Heidenthume nicht erloschen ist. Die alten Bettler (dziady) in Lithauen und Ruthenien sind die Konte ein lebender Beweis hierfür, und Gebräuche ähnlicher Art habe ich ir Podlachien und bei den Wasuren gefunden.

"Das ungebilbete Bolk, welches in jeder Tradition Beisheit und ein Gewohnheitsrecht sieht, hat sehr lange an den heidnischen Begrisser sestigehalten. Ich habe mich überzeugt, daß man während einer langen Periode die christlichen Begräbnißpläße nach Art der heidnischen "Trauer stätten" (żalniki) angelegt und sie mit einem Kreise oder Bierecke wor Steinen umgeben oder auch mit einem Kreuze aus Steinen ausgestattet und Trauerstätten genannt hat, 1) und viele im Kreise Tysocin und Lomza bis jetzt sogenannte "Trauerstätten", deren Bedeutung das Bolk bereits vergessen hat, gehören den Bekennern des Kreuzes an Ich habe in ihnen überall eine gewisse Menge von Scherben gefunden ja bei Bialystok habe ich sogar auf einem neuern Begräbnißplaße aus dem 17. Jahrhundert ganze Schichten solcher Scherben gesehen, was darauf hinweist, daß man in den Anfängen des Christenthums bei und Speisen in den Sarg gestellt, später aber die Sitte in ein Hinaustragen

¹⁾ Auch jest heißt der Begräbnißplat im Polnischen nicht "Kirchhof", sonder "Cmetarz", von "smetek, smutek", die Trauer; Russisch "Mogiski", die Grabhig.

der Speisen auf den Kirchhof am Tage aller Seelen und in ein Beslassen der Geschirre daselbst verwandelt hat. Jedenfalls führt dieser heidnischschristliche Begräbnisplatz bei einer Ansiedelung aus der Feuersieinperiode zu der Annahme, daß er einer der Feuersteinperiode nicht iernen Zeit angehört."

6. Gräber in der Segend von Sieradz und Radom, überhaupt im Gebiete der Wartha.

Hadom Forschungen angestellt, deren Resultat er in den "Wiadomości archeologiczne" (Thl. I, S. 125 u. ff.) mittheilt. Wir entnehmen seiner Mittheilung Folgendes:

Beim Dorse Piaski hat Herr Stawiski im Herbste 1873 einen wehnstorischen Begräbnisplatz entdeckt, welcher darauf hinweist, daß er einer Periode angehört, in welcher Feuersteininstrumente, Bronze und Eisen neben einander im Gebrauche waren. Bei der näheren Betrachtung eines Sandhügels, der sich in einer Gegend befindet, in welcher man auf der Oberfläche des Bodensk keinen Stein bemerkt, sah Stawiski, daß ein Bauer aus diesem Sandberge einen Hausen Steine ausgegraben hat. Bei näherer Betrachtung des abgegrabenen Bodensk fand er Scherben in demselben. Die Sonde verrieth ihm sofort einige unbezührte Steinnester.

Der herbeigerusene Sigenthümer, ein Bauer aus Piasti, ertheilte gern die Erlaubniß zum Nachgraben und erzählte, daß er schon in stüheren Jahren, beim Graben von Kartoffelgruben, einige kleine Gesäße und ein größeres, das die Form einer länglichen Wanne hatte, gestunden habe. Die Kinder haben die kleinen Gefäße, er aber das große serschlagen. Das sofort begonnene Nachgraben war nicht immer von Ersolg gekrönt. Sinige Steinnester, namentlich solche, die eine regelsmäßige runde Form hatten, waren ganz leer; in anderen wurden Scherben gefunden, welche jedoch so zerbröckelt waren, daß man an ihnen nicht mehr die Form der Gefäße erkennen konnte. Einige andere Gräber entschädigten jedoch für die Nühe, wenngleich auch aus diesen die Urnen nur in größeren oder kleineren Stücken herausgeschafft werden konnten.

Zwei auf diesem Begräbnißplatze gcöffnete Gräber verdienen bes sondere Aufmerksamkeit. Der Boden wurde von ihnen mit der größten Borsicht abgegraben und die Steine einzeln abgehoben, um einer Bes

schädigung der Gefäße vorzubeugen, deren oberen Ränder sich gewöhnlich in einer Sbene befinden. Das Grab war unregelmäßig oval; der größen Durchmesser hatte eine Länge von 2½, der kleinere von 2 Ellen. De Ausschutzung betrug 6—8 Zoll. In einer großen Urne befanden sich Brocken verbrannter Knochen und Asche und auf ihrem Boden lag cine Bronzen abel, deren dickeres Ende schneckenstörmig zu einem Kopfe zusammengerollt ist, und ein Armband von seltener Schönheit (Fig. 87).

Neben diesem Hauptgefäße lag ein eisernes Wesser von eigen thümlicher, sensenartiger Form. das mit einer dicken Rostschick bedeckt war. Außerdem standen noch nördlich von der Haupt

Fig. 87.

urne vier kleinere Gefäße, die fast in Areuzesform aufgestellt waren. Sublich aber von ber Haupturne stand ein einzelnes Heines Gejag. Die kleineren mit Henkel ausgestatteten Gefäße, welche von ben Bauen der Gegend "Schöpfer" (Nalewki) genannt werden, find aus befferer Material gefertigt, als die große Urne; auch die Arbeit ist besser. Du Schöpfer sind innen und außen schwarz glaffert und glanzen noch jest. nachdem sie Jahrhunderte, ja Jahrtausende im Boben gestanden und bem Ginflusse der Feuchtigkeit ausgesetzt gewesen sind. kleinen Gefäßen zeichnet sich namentlich ein Schöpfer aus, welcher m ziemlich regelmäßigen Strichen verziert ist. Auf bem Boben dieses Se faßes lag ein einfaches kleines Feuersteinmesserchen, und ein ahnliche wurde in einem andern Gefäße dieses Grabes gefunden. Bemerkt sa hier, daß man in der ganzen Gegend kein Rohmaterial zur Anfertigung solcher Instrumente findet. Stawiski lenkt, wie wir es bereits gethan haben, die Aufmerksamkeit auf das Borkommen von Stein, Bronze und Eisen in diesem einen Grabe, sowie auf die Berbindung sehr rober Urnen mit sehr eleganten Geschirren, und folgert hieraus. daß biefes Grab einer verhältnigmäßig fpaten Epoche angehöre.

Im zweiten hier geöffneten Grabe wurde nur eine Urne gesunden. die größte von allen, welche Stawiski bisher zu sehen Gelegenheit hatte Trop der Dicke ihrer Wandung konnte sie nicht unbeschädigt aus dem Grabe geschafft werden. Die ganze Urne war mit Knochenresten und Asche gefüllt und auf dem Boden des Gefäßes lag eine eiserne, start verrostete Pfeilspise und ein anderes Stückhen Eisen, dessen zehn sicht mehr auf die ehemalige Bestimmung schließen läßt. Höchst wahr scheinlich war sedoch auch dieses eine Pfeils oder Lanzenspise. Auch dieses scheinlich war jedoch auch dieses eine Pfeils oder Lanzenspise. Auch dieses

Grab hatte eine länglich runde Form. An den äußeren Enden der Längenachse dieses Grabes fand Stawiski je ein Nest gebrannter Thierstochen, unter denen sich viele Pserdezähne besunden haben. Es untersliegt keinem Zweisel, daß hier gleichzeitig mit einem Manne, dessen Handswert oder Stand durch die eiserne Lanzenspiße hinlänglich gekennzeichnet ericheint, seine beiden Pserde verbrannt worden sind. Neben dem Grabe des Kriegers besand sich aber das Grab einer Frau, der ihre Schmucksachen und ein Theil ihrer Hausgeräthe — zwei steinerne und ein eisernes Resser — mit in's Ienseits gegeben worden sind.

In einer kleinen Entfernung von diesem Hügel, und zwar in einer dem Wartheflusse naben Niederung, hat ein Bauer aus Piaski den Stein einer alterthümlichen Handmühle aus Granit (Fig. 88) gefunden.

Inder Deffnung (ber a) haben sich noch die Ueberreste der eisernen Rlammer befunden. Als der Bauer Herrn Stawiski diesen Stein zugte, erzählte er ihm eine vielleicht nur auf Eisect berechnete, viels

Fig. 88.

lecht aber auch seine Leichtgläubigkeit kennzeichnende Fabel. Er sagte nämlich, daß, als er eine Grube zum Aufbewahren der Kartoffeln machte, er in einer Tiefe von mehr als zwei Ellen mit dem Spaten auf einen Stein gestoßen sei. Plötzlich vernahm er Getöse, das dem Klirren einer Kette ähnlich war. Dieses Getose klang augenscheinlich unter dem Steine hervor. Furchterfüllt warf er den Spaten weg; er hatte das Gefühl, als ob er am ganzen Körper mit Nadeln gestochen verde, und lief nach Hause. Am solgenden Tage kam er wieder an die Stelle und grub nun den Stein ohne weitere Hindernisse aus.

Stawiski fand übrigens auf einer von Flugsand bedeckten Ebene den Piaski Spuren eines alten Begräbnißplates, welche aus Anochensteiten, Asche und Urnenscherben bestanden; ein erhaltenes Grab hat er sedoch nicht mehr gesunden. Die Bauern versicherten, daß sich in der Rähe des Dorses noch ein dritter Begräbnißplatz befinde, denn sie selbst haben dort schon Urnen ausgegraben. Stawiski hatte jedoch nicht Zeit, auch diesen vorhistorischen Begräbnißplatz zu erforschen.

Glücklicher war er in einem anbern, ebenfalls in der Nähe des Bartheflusses gelegenen Dorfe, in Poblezyce. Schon zwei Jahre,

bevor er dort seine Forschungen ausführen konnte, hat der Besitzer bei Gelegenheit der Planirung eines sandigen Hügels eine schön verzierte Urne gefunden, welche sehr dickwandig und aus freier Hand gearbeitet ist. Zwischen Hals und Bauch dieser Urne ist eine Verzierung angebracht, welche ein Geflecht bedeuten soll. Andere damals gefunden Urnen zerfielen in Stücke und diese wurden als werthlos weggeworfen. Im Jahre 1873 machte sich Herr Stawiski an die Erforschung. Unter einem Steine, der auf der Oberfläche des Bodens lag, fand et. nach Wegräumung desselben, einige Schichten kleine Steine, unter denen sich mehrere Gefäße befanden. Diese hatten ihre Form erhalten, jo daß bei Oeffnung des Grabes die Anordnung genau zu erkennen war Nur ein kleines Gefäßchen war umgefallen und theilweise zerdrückt. Bei näherer Betrachtung ergab es sich jedoch, daß alle von der auf ihnen ruhenden Last zerdrückt waren, und sie nur vom feuchten Sande zusammengehalten worden sind. Alle Vorsicht, die im Grabe gefundenen Gefäße ganz herauszubekommen, war vergebens; es konnten selbst nicht die Scherben so herausgenommen werden, daß sich aus ihnen die Ge fäße hätten reconstruiren lassen. Nur ein einziges Töpschen wurde wenn auch etwas beschädigt, aus dem Grabe herausgeschafft. Auch hier. wie in Piaski, war die Urne, in welcher sich Asche und gebrannte Knockn befunden haben, aus bläulich gelbem Lehm, mit groben Körnern wi mengt. Die "Schöpfgefäße", welche neben der Urne standen, warer selbst auf der Bruchfläche tief schwarz, hatten einen gewissen Grad vor Glanz und waren schön gearbeitet. Zu dieser Kategorie gehört auch das gerettete Töpfchen. Dieses Grab unterschied sich von den früher von Stawiski geöffneten badurch, daß sein Boden mit einer ebensolchen Steinschicht bedeckt war, wie die, mit welcher es zugedeckt gewesen ist Um die Ränder der kleinen Gefäße mit dem Rande der Haupturne in ein Niveau zu bringen, war Erbe unter sie gebettet. Die untere Stein schicht wurde vorsichtig weggeräumt, in der Hoffnung, daß man unter diesem Grabe — wie es öfter zu geschehen pflegt — noch ein zweiter finden werbe; doch hat die Hoffnung diesmal getäuscht. In der Näh fand man noch ein Steinnest, von länglich runder Form, ganz wie bei Piaski; unter den Steinen wurden jedoch keine Gefäße gefunden. Das Einzige, was gefunden wurde, war eine Spur von Asche.

Im Jahre 1873 machte sich Stawiski wiederum an die Erforschung der Begräbnißpläße beim Dorfe Podlężyc und er fand in diesem Jahre in der Entsernung einer Werst (½ Weile) außer den drei soeben beschriebenen Begräbnißpläßen einen vierten. Dies giebt dem Forscher

zu folgender Bemerkung Veranlassung. "Wenn, sagt er, ein solcher Begräbnisplat immer einer Ansiedelung angehört hat, so mußte diese Gegend schon in sehr fernen Zeiten bewohnt und dicht bevölkert sein. Es wurden nämlich vier vollständige, Alterthümer enthaltende Begräbnispläte entdeckt, aus denen man jene wohlerhaltene Urne ausgraben sonnte; keiner dieser Begräbnispläte liegt mehr als eine Werste vom andern, und nicht weiter als eine Werste von diesen sindet man wiederum Spuren von drei anderen Begräbnispläten, aus denen jedoch dis jett nichts, außer zahlreichen Scherben, Knochenresten, Asche und Feuersterden, herausgeschafft worden ist. Eine Reihe solcher Begräbnispläte zieht sich noch weiter hin über die Hügel am User, durch die Dörfer Velen und Strońsko, welche jedoch bis jett sast gar nicht erforscht sind." (Das Wenige, was wir über sie wissen, theilen wir weiter unten mit).

Betreffs des vierten Grabes von Podlężyc sagt Stawiski, daß er auf einem sandigen Abhange an der Warthe mit der Sonde auf Steine tras, die ein förmliches Pflaster gebildet haben. Nach Wegräumung einer Erdschicht von 8—10 Zoll fand er auch den ganzen Boden wie gepflastert. Steine mittlerer Größe lagen dicht an einander. So des ianden sich jedoch auch einzelne Steine unter ihnen, deren Herausschaffen nicht wenig Wühe machte. Der Umfang dieses gleichmäßigen Pflasters beträgt, so weit es jetzt ausgebrochen ist, 4—5 Quadratruthen. In des deutenden, jedoch nicht gleichen Abständen von einander fand man Scherben zerdrückter Urnen, Knochenreste und Asche. Nur zwei Gesäße, welche sich in größerer Tiese als die übrigen besunden haben, gelang es ganz herauszuschaffen und zwar dadurch, daß man sie, ehe man sich an ihr vollständiges Ausgraben machte, mit einem Hausen Stroh bedeckt und dies angezündet hat. Die Erde wurde trocken und die Sesäße wurden unbeschädigt herausgeschafft.

Der Form nach unterscheiben sich diese beiden Urnen nicht von den gewöhnlich gefundenen; ihre Verzierung ist jedoch eine andere, denn sie sind von oben nach unten regelmäßig gerippt. Diese Rippen sind augenscheinlich nicht mit den Fingern, sondern mit einem Instrumente gemacht worden, da nur durch ein solches die Regelmäßigkeit erzielt werden konnte.

Beide Töpschen enthielten Knochen von Kindern; andere Segenstände wurden unter diesen Knochen nicht gefunden. In der Nähe einer dieser Urnen lag ein zerbrochenes Instrument aus Knochen, an dessen einem Ende Ueberreste von Zähnen vorhanden waren, die daraufschließen

lassen, daß es ein Ramm gewesen sei. Die Form bieses primitwen Rammes ist ein fast regelmäßiger Halbkreis.

Wegen der Schwierigkeiten, welche das Graben und Herausschaffen der Steine verursachten, wurde die Arbeit nicht weiter sortgeset, sondern es wurden im östlichen und westlichen Theile des Begräbnisplates zwin ungleiche Theile underührt gelassen. An diesen beiden Enden des Begräbnisplates wurden auch zwei aus Lehm in Eisorm gemachte, d. h. convexe Herde entdeckt, deren jeder gegen 1½ Elle lang und 1 Elle breit war. Der Lehm war start gebrannt. Wozu haben wohl diese Herde gedient? Wurde erwa auf ihnen die Leichenverbrennung vollzogen? Die Form der Herde scheint jedoch dem Sammeln der Aiche und Knochenreste nicht günstig gewesen zu sein. Jedenfalls ist, we Stawissi sagt, auf diesem Begräbnisplate von Podkezhe noch viel presensichen übrig geblieben.

Auf dem Territorium des an Podkezisce grenzenden Dorfes Mzechte wurden zwar auch Gräber entdeckt, das Innere derselben war jedock dermaßen zerstört, d. h. Urnenscherben, Anochenreste und Asche wares dermaßen mit einauder gemengt, daß es unmöglich gewesen ist, sich irgent ein Bild von der Anordnung der Gefäße zu machen. Einige Tage später sand ein Bauer beim Lehmgraben in einiger Entsernung von diem Begräbnißplaße eine vereinzelte große Urne, die er aus Aerger zerschlug-weil sich in ihr kein Schatz besunden hat.

Auch in Wola Marzeńska befand sich eine vorhistorische & 'gräbnißstätte, die jedoch zerstört wurde, als über sie eine Positirisk gesührt worden ist. Hier fand man jedoch im Jahre 1872 eine Ause

aus gebranntem Thon (Fig. 89), beren am liche im Pojenschen und in Schlesien ') gesunden worden sein sollen. Am Aeußern der Auget die im Innern hohl und sehr glatt ist, ist kem Spur der Berbindung der beiden Halbkugeln, aus denen sie doch bestehen muß, zu bemerken. Du Wände der Kugel sind sehr dick. Wozu dieser vier genstand gedient haben mag, ist wohl kaum mehr zu entscheiden. Spielzeug war er entschieden nicht

Tig 89.

Im folgenden Jahre wurde bei biefem Dorfe eine Bronzenadel 900 funden, welche von der gewöhnlichen Form abweicht, weshalb wir but

1

¹⁾ Herr Stawisti eitirt für diese Angabe Busching's: "Die Alterthumer der b." nischen Borzeit Schlesiens". 1820. Tas. III, Nr. 2 und 3. Dort find aber teine Rus. 3 jondern längliche verzierte Rlappern abgebildet.

eine Abbildung derselben (Fig. 90) geben; ebenso wurde auch ein Celt aus Bronze gefunden, der 13 Centimeter lang, 3 Centimeter breit und an beiden Enden augenscheinlich absichtlich durch Abbrechen beschädigt ist.

Richt weit von diesen Orticaften, in Stolec, murbe im Berbst 1873 eine febr schone Urne aus gelbem Thon (Fig. 91) ausgegraben, beren Bergierungen aus Bidgadlinien bestehen und icht regelmäßig find. Dieje Urne trägt überhaupt bie Spuren einer ichr vorgeschrittenen Technik an nich. Neben biefer Urne wurden wei eiferne, ftark verroftete Etreitärte gefunden, welche beibe ganz gleich find. Fig. 92 ftellt ane berfelben bar. 1) In einiger Entfernung von diefem Grabe murden zwei Schabel und Refte wn einem menschlichen Stelette gefunden, die wohl nicht zu biesem Grabe gehören und aus einer andern Epoche ftammen. berf icon beshalb angenommen werden, weil die Urne selbst mit Unochenreften und Afche gefüllt gewesen ift. In ber Rahe bon Stolee, und zwar in Jeżow und Małyń, find ebenfalls Epuren vorhiftorifcher Begrab-



Fig. 90,

Fig. 91.

Fig. 92.

mkplate entbedt, jeboch noch nicht naher erforscht worden.

In Bolka Dzierlińska bei Sieradz wurde ein Gefäß aus Franit ausgegraben, das 24 Centimeter hoch ist und das oben einen Lurchmesser von 23 Centimeter hat. Der Durchmesser des Innern dieses Besäßes beträgt 16 Centimeter. Nach unten zu verjüngt sich dieses Befäß bis zu einem Durchmesser von 4 Centimeter. Es wiegt gegen (poln.) Pfund. Herr Stawiski enthält sich jeglicher Conjecturen

¹⁾ Sie hat die Form ber gewöhnlichen Francista; vgl. Lindenschmit. Alterthumer t. b. B. I. Bb. II, S. 1. Zas.

über diefes Gefäß, da weber bessen Alter, noch auch seine Bestimmung angegeben ober errathen werben kann.

Leiber verhalt es fich gang ebenso mit ben in Fig. 93, 94 und 95

Fig. 93. Fig. 94. Fig. 95.

dargestellten Gegenständen, welche Stawiski vom Dr. Staniskawslich halten hat. Diesem wurden sie wiederum vor längerer Zeit von ewer Gutsbesitzer, Herrn Droszewski, geschenkt. Fig. 93 ist ein 29 Cent meter hohes, sehr elegant gearbeitetes Kännchen, das jedoch nicht des Spuren der Drehscheibe an sich trägt, also wahrscheinlich alt ist. Fig. 44 trägt die Spuren der Drehscheibe an sich und ist so genau gearbeita wie man es gewöhnlich nicht an Gesäßen aus der Periode sindet, uwelcher die Leichenverbrennung auf slawischem Gebiete allgemeine Sitt gewesen ist. Die Namen der Personen, von denen dieses Gesäß stammt sind jedoch hinlängliche Garantie dafür, daß es thatsächlich in der Erde gesunden worden ist.

Interessant ist das Sefäß Fig. 95. Es ist aus Graphit und ift, wie bekannt, der einzige Gegenstand dieser Art, der bis jest aus gegraben ist. ') Aus der unten eitirten Angabe Zimmermann's solger: Herr Stawiski, daß Graphitgefäße nicht einer entlegenen Periode 31

bei G. Hempel) bafür, daß der Graphit im 16. Jahrhundert angewandt worden in Bimmermann fagt aber im II. Theile, S. 329: "An die Stelle des Bleis den Graphit im 16. Jahrhundert angewandt worden in gu sehen, scheint übrigens durchaus teine Ersindung der neueren Beit, denn obweb des Instruments erst im Jahre 1565 durch Conrad Behner gedacht wird, so sindel man doch in Rönchsichten aus dem zwälften Jahrhundert die Topsellinien mit Graphit gezogen, welches beweist, daß der Gebrauch des selben der Jahrhunderte älter ist, als die ältesten Rachrichten darüber."

geschrieben werden können, und er bedauert, daß die Unbestimmtheit der Herkunft des hier besprochenen Gefäßes es nicht erlaubt, es als Beweis dafür anzunehmen, daß "sich bei uns unter den ausgegrabenen Funden Graphitgefäße befinden können". Wir können, trop der Ungewißheit des bier besprochenen Fundes, Herrn Stawiski's Zweifel nicht theilen. Zwar ift es sicher, daß das hier besprochene Gefäß der einzig bekannte Fund dieser Art ist, indessen sind im Posenschen viele Geschirre gefunden worden, zu deren Anfertigung Graphit verwendet worden ist. Mehrere jolcher. Gefäße befinden sich in der schätzenswerthen Sammlung des Herrn Prof. Dr. Schwart in Posen. Sie zeichnen sich burch eine tiesschwarze Farbe und matten Glanz vor anderen aus, und es ist leicht erkennbar, daß dieser Glanz nicht von einer künstlichen Glasur herrührt. Die Frage, woher der Graphit zur Beimischung zum Lehme dieser Ge= jäße stammt, dürfte wohl heute nicht zu beantworten sein. Bielleicht lam er auf bemselben Wege in die Warthe= und Weichselgegend, auf welchem die Hörner der Saigaantilope nach dem alten Gallien gelangt sind.

Herr Stawiski setzte im Jahre 1873 und 74 seine Forschungen im Barthegebiete fort. ') Der Fluß selbst, sagt der genannte Forscher, spielt die Rolle eines Gräbers, benn er wirft häufig Gegenstände aus, welche uns in sehr ferne Zeiten zurückversetzen, oder er entblößt solche Gegen= itande. So warf er vor einigen Jahren während einer Ueberschwemmung ein Stud Bernstein von der Größe einer Kanonenkugel an's Ufer, welches von den Bauern gefunden und in Stücken zerschlagen worden ist. Einige größere Stücken hat Stawiski erhalten, und diese befinden nich in seiner Sammlung. An einer anderen Stelle hat das Wasser einen Schäbel und einen Theil der Hörner eines Thieres bloßgelegt. herr Slosarsti erklärt sie für Hörner eines Elenthiers. An einem anderen Orte berselben Gegend stieß ein Holzfloß im Jahre 1874 auf einen Gegenstand und blieb fest sitzen. Die Flößer mußten, um los zu lommen, die Bauern eines nahen Dorfes zu Hülfe rufen. Nachdem das Hoß die Stelle verlassen hatte, ergab es sich, daß es am Skelette eines nesigen Thieres festgesessen, bessen unterer Theil im sandigen Boben des Flusses steckte, während der obere Theil aus dem Boden hervorragte. Mit Hulfe von Hebeln gelang es, einen Theil des Stelettes loszubrechen, doch nahm der Aufseher nur den Kopf mit sich, währen der die Schulterblätter und Halswirbel im Wasser ließ. Der Kopf befindet sich ebenfalls in der Sammlung des Herrn Stawiski; er gehört einem Bos primigenius an.

¹⁾ Wiadomości archeologiczne. Thl. II, S. 55 u. ff.

Ob das Wasser dieses Gerippe aus anderen Gegenden herbeigebracht oder nur ausgespült und so zu seiner Entdedung beigetragen hat, nit schwer zu entscheiden. Die großen und gewaltsamen lleberschwemmungen der Warthe, welche mit einer gewissen Periodicität auftreten, wie andererseits die Beweglichkeit des sandigen Bodens, der ununterbrochen abgespült und vom Wasser weiter geschafft wird, im Berein mit dem gewundenen, sich immer verändernden User des Flusses, lassen die eine wie die andere Annahme zu.

Auf dem derzeitigen Kirchhofe von Wolka Dzierlińska, unter dem Schichten von Oftrea und Gryphaca liegen, wurde in einer Tiese von zehn Ellen ein flacher runder Kalkstein gefunden, der einen Durchmesser von 10—11 Centimeter hat (Fig. 96) und in rohen Formen ein mensch

liches Gesicht barstellt. Zu bedauern ist, daß die Stelle, wo dieser interessante Stein gesunden wurde, nicht näher unter sucht worden ist. Die Lagerung der Schichten des Bodens und andere wichtige Nebenumständssind uns gänzlich unbekannt, und deshalb wissen wir auch nicht, welcher Epoche dieser Stem angehört. Immerhin hielten wir es für nothwendig, unsere Lesen auch mit diesem Funde bekannt zu machen; möglich, daß er eins das Raterial zu Bergleichungen

Fig. 96.

bieten fann, bie ju wichtigen Schluffen führen tonnen.

Das Rejultat des Sondirens beim Dorfe Bielen an der Wande war die Entdeckung eines Grabes, das sich von den gewöhnlichen Gräben dieser Art durch Nichts unterschied. Auch die kleinen Töpschen, welch aus ihm herausgeschafft worden sind, unterscheiden sich durch Nichts von anderen in dieser Gegend gefundenen.

Weiterhin, stromauswärts an der Warthe, liegt das Dorf Stronsse bessen Terrain sich reich an vorhistorischen Gräbern erwies. Wie die unter dem Bolke lebende Tradition sagt, soll diese Dertlichkeit zur Zeit der preußischen Decupation in eine Festung umgewandelt worden sein.

Auf dem Platze vor der alterthümlichen Kirche, in der Nähe der Dorfschänke, am Wege, welcher das Dorf durchschneibet, im Garten de Bjarrers und auf den dem Dorse nahen Hügeln stieß die Sonde überall auf Hausen von Steinen. Es wurde eine sehr große Anzahl von Gräbern geöffnet, man fand jedoch in allen nur Urnenscherben und Asche; keine einzige ganze Urne wurde aus der Erde herausgeschafft. Als man das Pjarrhaus baute, fand man beim Graben der Kellervertiefung eine Menge zerbrochener Geschirre. Im Garten des Pfarrers gelang es Herrn Stawish nach langem Suchen, in einer Tiese von drei Ellen unter großen Steinblöcken eine fast ganze Urne zu entdecken, die sich durch ihre ziemlich

geschickte Form (Fig. 97), durch ihre Größe und durch ihre braune Farbe vor anderen in der Gegend gesundenen auszeichnet, da sonst alle entweder röthlich, gelblich oder schwarz waren.

Stawiski sagt: "Es fiel uns in dieser Gegend die ungemein plumpe Art der Einsichtung der Gräber auf, was wohl die Ursache ift, daß alle in sie hineingestellte Gesäße so zerbröckelt waren, daß man weder ihre Form, noch ihre Anordnung zu ers

Fig. 97.

ichüttung von den Steinen getrennt und von den großen Felsstücken schon in dem Augenblick so zerdrückt, wie man sie heute sindet. Sollte dieser Mangel an Technik in der Errichtung der Gräber, das Rohe der veniger erhaltenen Gesäße, der Mangel kleiner Geschirre, welche gewöhnsich aus anderem Material und geschickter gemacht sind, die Abwesenheit aller Instrumente und Geräthe den Schluß erlauben, daß dieser Begräbsusplaß einer anderen, weit älteren Epoche als die vorher beschriedenen ungehöre? Wir wollen keine seeren Muthmaßungen aussprechen. Wir zlauben auch, daß fernere, in dieser Gegend angestellte Forschungen viele neier heute schwer zu erklärenden Zweisel aushellen werden. Wan muß dies der Zeit und einer eingehenderen Bergleichung der verschiedenen Begräbnißpläße mit einander überlassen.

"Auf der kleinen, nur eine Deile betragenden Entsernung, auf velcher in den zwei Jahren während einer kurzen Zeit Forschungen auszeichtet worden sind, sinden sich so viele Denkmäler der Borzeit, daß nan hoffen darf, ihrer noch weit mehr zu finden. Die Form dieser Berstangenheit kann zwar heute noch nicht in markirten Zügen geschildert verden, doch ist zu hoffen, daß fortgesetzes Forschen auch hierzu das wöthige Waterial liesern werde. Bielleicht werden auch fortgesetze

Forschungen eine klarere Uebersicht über die Epochen, denen die verschiedenen Begräbnisplätze angehören, ermöglichen, da es keinem Zweist unterliegt, daß nicht alle Ueberreste der Borzeit, welche wir dei uns sinden, einer Spoche der Menschheit angehören. Bielleicht wird endlich ihr Berhältniß zu anderen Dertlichkeiten und Spochen genauer angegeben werden können."

Herr Stawiski hat zwei Urnen (Fig. 98 und 99) aus Gora Balbrychowsta erhalten, welche sich burch Schönheit ber Former

auszeichnen. Die eine namentlich (Fig. 99) ist so gut erhalten, daß man glauben sollte, sie sei erst heute aus ber Werkstätte bes Töpiers gekommen; sie ist aus schwarzem glänzenben Raterial (vielleicht mit Graphit gemengter Lehm?) ge

Fig. 98. Fig. 99.

fertigt. Es ist über diese beiden Urnen nur bekannt, daß sie ein Herr Wrowinski gefunden hat.

In der Barthegegend in Bolen bleibt, wie Stawisti fagt, noch sehr viel zu erforschen übrig. Dasselbe mussen wir vom Warthegebiete im Posenschen behaupten, das, trop der Bemühungen bes Prof. Dr. Schwart, noch lange nicht in archäologischer hinficht erforscht ift Bir erinnern hier nur an die Gegend von Dechlin bei Schrimm, wo zwischen Mechlin und Dabrowo, ungefahr auf halbem Bege zwischen diesen Dörfern am nördlichen Saume der bauerlichen Felber ein Be grabnifplat liegt, aus bem wir felbst im Jahre 1842 einige Urnen und Urnenscherben herausgeschafft haben. Weiter erinnern wir an die Gegend von Neubrud, wo ber Boden förmlich mit Urnenscherben befåt ist. Hierzu möchten wir auch das Territorium des Feldes Chartowo (cine kleine Deile von Posen) rechnen, wo eine große Anzahl von Urnenscherben umberliegen, und beffen Befiger, Berr Trappe. ber ein Freund archäologischer Forschungen ist, recht schöne Steingerathe, n. a. eine polirte Art aus Serpentin gefunden hat. Leider hat wohl hier die fortschreitende Bobencultur bas Meiste, mas die Borzeit der Erbe anvertraut hat, zerftort. Ferner tann dem Barthegebiete auch wohl der jest zerftörte Begrabnisplag von Rrankowniki (Michakown, eine Meile von Bofen, an ber Berliner Chaussee zugezählt werben, wo, wie mir Bürgermeifter Scholt aus Mejerit mittheilte, im Jahre 1818 ober 1819 ein hochwichtiger Fund gemacht worden ist. Herr Scholz leitete als Ingenieur die Arbeiten des Chaussechaus auf der Strecke von Vosen die Krzyżowniki. Es mußte ein kleiner von Süd nach Nord streichender Höhenzug, der vom Dorfe Lawica kommt, durchstochen, oder vielmehr sein Nordende abgetragen werden. Bei dieser Arbeit wurden Urnen gefunden, welche die Arbeiter zertrümmert haben. In einer dieser Urnen haben sich Münzen mit Inschriften und Zeichen gestunden, welche Scholz nicht zu enträthseln verwochte. In dieser Zeit reiste Prof. Michler hier durch, welcher die Münzen acquirirt und mit sich nach Petersburg genommen hat. Auch er verwochte es nicht, wie Scholz versicherte, die Inschrift zu lesen und die Zeichen zu deuten.

Im Juni 1877 machte Prof. Dr. Schwart mit den Oberprimanern des Friedrich=Wilhelm=Symnasiums zu Posen einen Ausstlug, welcher einer Ausgrabung in Grabowiec bei Samter galt. In der (posener) "Cstdeutschen Zeitung" wurde darüber Folgendes berichtet:

"Der Besitzer des Territoriums, Herr Salinger, hatte zu dieser Ausgrabung die Hand geboten und empfing die Gesellschaft in seinem hübsch im Thale der Sawica (einem Nebenflüßchen der Warthe) gelegenen Etablissement auf das Freundlichste. Die Gräber, auf die man bei Anlegung eines neuen Wohnhauses gestoßen, lagen an einem Abhang nach dem Mühlwasser (der Sawica) zu in ziemlicher Tiefe und waren mit mittelgroßen Steinen überbeckt. Schon vorher hatte man u. A. einen eisernen Halbring und einen ähnlichen von dünnem Bronze= blech gefunden, der, mannigfach verziert und mit schönem grünem Rost überzogen, sehr hübsch aussieht. Unter lebhaftem Interesse wurden zu den schon geöffneten Gräbern noch drei große aufgedeckt. Neben großen Urnen fanden sich wie gewöhnlich verschiedene kleine Gefäße und Schalen. Charafteristisch war die Fülle der durch Graphit mit einem glänzenden Schwarz überzogenen, und besonders interessant ein Grab, wo neben einer großen, aus dicker Masse bestehenden rohen Urne und anderen kleineren Töpfen und Schalen eine kleine schwarze Urne in kanopeischer Form auf einer runden, mit vielen Löchern versehenen Thonscheibe gefunden war; daneben hatte der oben erwähnte Bronzeblechring gelegen. In einer größeren Urne an anderer Stelle fanden sich die Knochen in so großen Stücken zusammengepackt, als wären sie mehr zerhackt, denn verbrannt worden."

Ueber einen andern im Sommer des Jahres 1877 vom Prof. Dr. Schwartz gemachten Fund berichtet die soeben citirte Zeitschrift Folgendes: "Es fand unter der Leitung des Herrn Directors Dr. Schwartz

in der Nähe von Kazmierz eine ebenso interessante als ergiebige Ausgrabung statt. Herr Fehlan, welcher freundlichst dazu eingeladen. hatte bereits in umfassender Weise die nöthigen Vorbereitungen getroffen, so daß es möglich wurde, im Laufe des Tages sechs größere Gräber aufzudecken. Die Anlage der Begräbnißstätte auf einem Abhange in der Nähe eines Sees, die Construction der Gräber, sowie die Gruppirung der Urnen und Gefäße ließen im Allgemeinen den auch sonst in der Provinz hervortretenden Typus erkennen; nur schien diesmal das in der Mitte gelegene Grab das bedeutendste zu sein. Das erste Grab. welches am nördlichen Rande des Abhanges aufgedeckt wurde, enthielt außer verschiedenen Urnen zwei sogenannte Räuchergefäße, wie sie in Posen und Schlesien mehrfach gefunden werden; dieselben hatten die Gestalt eines Bechers und ruhten auf einem gewölbten, von acht fleinen Zapfen getragenen Fuße. Die Seitenwände waren mit drei Deffnungen verschen. Entschieden Neues boten zwei in der Mitte des Abhanges bloß gelegte Gräber. Bon diesen erregte das rechts gelegene schon durch den Ilm stand besondere Aufmerksamkeit, daß neben großen Urnen und Schalen in der Mitte eine reiche Fülle der mannigfachsten Gefäße gefunden wurde, welch vor Allem durch die glänzende Schwärze des Materials in die Augen fieler und so dicht an einander standen, daß sie schwer von einander zu lösen waren In dem östlichen Theile dieses Grabes wurde dann eine Menge von bronzenen Spangen und Nadeln an's Licht gefördert, und ebenso sieben bronzem Stangen von verschiedener Länge, deren Bedeutung sich noch nicht bestimm feststellen läßt; daneben lag ein Schleifstein, der, an dem einen End durchbohrt, von seinem Besitzer wahrscheinlich an einer Schnur getragen wurde. In der Mitte des Grabes unter einer großen Schale wurk bei der weiteren Untersuchung ein Schmuck sichtbar, der bis jetzt einzig in seiner Art ist (Fig. 100). Derselbe besteht aus einem ziemlich großen Bernsteinring, mit dem durch einen anderen Bronzering ein Gehänge aus demselben Metall verbunden ist. Daneben fanden sich drei Bern steinperlen und ein kleiner Ring aus Bernstein, die wahrscheinlich eben falls zu dem Schmuck gehören. Da ferner auch ein eisernes Schwen in einer Urne lag, so ist wohl sicher, daß das aufgedeckte Grab du Grab eines Kriegers gewesen; auch scheint die Vermuthung nicht un gegründet, daß ein Theil der aufgefundenen Sachen der Schmuck seine Schlachtrosses gewesen ist. Das dritte Grab enthielt außer einem Räucher gefäß die Ueberreste eines eisernen Schwertes und, was das Eigen thümlichste, sechs bronzene Nägel, welche in ihrer Form den Nägele gleichen, welche bei uns bei gepolsterten Möbeln zur Anwendung kommen

Die letten Graber, welche aufgebeckt wurden, gewährten keinen außergewöhnlichen Anblick; neben Urnen standen kleinere Gefäße, welche sich allerdings auch hier, wie in den anderen Grabern, durch Schönheit der

Form wie durch glänstend schwarze Farbe des Materials aussichneten. Der Bisthyner See, in dessen Rähe die Grabstätte liegt, bietet noch sonst manches Interessanste; erwähnt mögen dier nur werden die bronzenen Stiere, welche dort gefunden, und die Pfahlbauten."

Es scheint übris
pens, daß an jedem
Basserlaufe und
Basserbecken im Poenschen eine vorhistos
riche Ansiedelung
nistet habe. Einige
olcher alten Ansiedes

Fig. 100 (Salbe Große).

ungen haben wir bereits oben besprochen, die Besprechung einiger worten lassen wir hier mit dem Bemerken folgen, daß Herr Dr. diwart bereits in seinen "Materialien zur prähistorischen karte der Provinz Posen" über dreihundert Namen von Orten, vorhistorische Ansiedelungen existirt haben und dies durch archäosigliche Funde bewiesen ist, verzeichnet hat. Zu den neuerdings (im Jahre 876 und 1877) entdeckten gehören:

1. Der Begräbnißplat von Eichberg bei Stupowo, über den wir er (pofener) "Oftbeutschen Zeitung" folgendes Thatsächliche entnehmen:

"Bei den Behufs Chaussirung des Weges von Bromberg über tomionka nach Zempelburg auf der Feldmark Eichberg bei Stupowo usgeführten Erdarbeiten wurden Armbänder aus Bronze, sowie öchnüre von Bernstein- und Glasperlen gefunden. Bon letzteren at das Berliner Wuseum Einzelnes acquirirt, und wie wir hören, ist as Urtheil darüber, daß die Perlen römisch sind, und wahrscheinlich

aus der Kaiserzeit stammen, sowie auch daß die gefundenen Gegenstande ziemlich genau mit den Sachen übereinstimmen, die das Museum aus Preußen besitzt. Hieraus schließt man, daß an diesem Punkte, wo nordischer Bernstein und südliche Handelsgegenstände, wie es auch im Heimathlande des Bernsteins der Fall ist, vorkommen und neben einander gefunden worden, eine Station des Handelsverkehrs der Alten war, oder daß jedenfalls der Handelsweg in nicht allzugroßer Entsernung dort vorüberführte. Wir bemerken hier, daß v. Sadowski in seinem Werke "Die Handelswege der Griechen und Römer" dargethan hat, daß ungefähr dort, wo heute die erwähnte Chaussee gebaut wird, eine etrus sische Handelsstraße um den Westsaum der Tuchler Haide nach dem Baltischen Gestade führte, und daß die Bezeichnung "Słupowo" von Słup der Pfahl) darauf hindeutet, daß dort ein Uebergang auf Pfähler über ein sumpfiges Flüßchen gewesen, oder ein solcher angedeutet gewesen sein."

2. Der Begräbnisplatz von Bruß. Dieser liegt zwar im südlichen Theile von Westpreußen, gehört aber in's Flußgebiet der Netze, als auch der Warthe und gehört seiner Bedeutung nach dem soeben kichriebenen Sichberger an. Die "Bromberger Zeitung" berichtet über denselben:

"Bei einem Abbau bei Bruß wurde (im Sommer 1877) von den dortigen Besitzer Cichocki ein Hünengrab gefunden; dasselbe entwick vier Urnen, welche jedoch bis auf eine zerfielen. Der kleine runde Hügel nach allen Seiten den Wiesen zu eine Abdachung bildend, wurde wi dem Lehrer Gramse in Czarniß weiter untersucht. Der Versuch wurk bald durch merkwürdige Funde gekrönt, benn cs wurde süblich von den oben erwähnten Hünengrabe ein etwa 4 Quadratmeter großer, m kleinen Steinen gepflasterter Platz gefunden, welcher, nach den Mertmalen zu schließen, als Herd zum Verbrennen der Leichen gedient haben mag. In nördlicher Richtung, von diesem Herde etwa dreißig Schim entfernt, wurden gleich unter der Ackerkrume zwei besonders stehend Urnen gefunden, welche jedoch gleich auseinander fielen. In einer dieser Urnen, welche zum Drittheil mit Knochenresten gefüllt war, fand Hen Gramse Theile eines sehr genau gearbeiteten Hornkammes von 6 Centimeter Breite und 5 Centimeter Höhe. Die Außenseite des Kammer zeigt einundzwanzig kleine eingravirte Ringel, welche symmetrisch liegen und genau in der Mitte einen Punkt zeigen. Die Rückseite enthält 3000 Furchen der Breite nach, welche mit Rost gefüllt sind, wahrscheinlit werden in diesen Furchen Metallstifte gesteckt haben, welche der Zahn 🔤

Zeit in Rost verwandelt hat. Die Form des Kammes ist diesenige der vor einigen Jahren noch gebräuchlichen Kopf= oder Zopstämme. In besiagter Urne fand sich ein Bronzegegenstand vor, welcher die Form eines valen Kreuzes, jedoch mit einer geringfügigen Abweichung, hat. Dieser Bronzegegenstand ist 4 Centimeter lang, $2^{1/2}$ Centimeter breit und viegt 9 Gramm."

3. Der Begräbnisplat von Wizedzin bei Mogilno, über welchen folgendes bekannt geworden: 1)

"Schon seit längerer Zeit fand Herr Matthes, der Besitzer des dorses, auf seinem Felde Gegenstände einer früheren Spoche; in diesem Jahre (1876) wurde aber ein Begrädnißplatz entdeckt, dessen Umfang gegen ier Morgen beträgt. Es wurden verschiedene Broschen und Nadeln asgegraben, von denen die eine 10 Centimeter lang und von auspezeichneter Arbeit ist. Eine dieser Nadeln ist mit drei Drachenköpfen erziert. Außerdem wurden drei Diademe aus Bronze, die mit seinen Bravirungen geschmückt sind, mehrere grüne und blaue Korallen mit weißen Streisen, Ringe und ein kupferner Ohrring gesunden. Biele indere ausgegrabene Gegenstände sind theils geschmolzen, was beweist, aß sie dem Verstordenen mit auf den Scheiterhausen gegeben worden ind, theils vom Roste vernichtet. Bis April d. I. wurden größtentheils Schmucksachen für Frauen gesunden. In der Nähe des Begräbnisplatzes wurde eine kleine doppelschneidige Axt, möglicher Weise eine Streitaxt, aus sandstein, eine große einschneidige Axt und ein steinerner Keil gefunden.

"Die ausgegrabenen Urnen sind der Form nach verschieden; Fig. 101 und 102 stellen Wszedziner Urnen dar. Wenngleich ich mich nicht ntsinne, Urnen aus dem Posenschen, wie Fig. 102 gesehen zu haben, dio diese Art schon zu den Seltenheiten gehört, so ist die Urne Fig. 101 nach den Aussagen eines Kenners unserer prähistorischen Funde, ws Pros. Dr. Schwarz, in unserer Provinz geradezu ein Unicum; sie at ganz die Form einer etruskischen Vase. Sie ist hoch und eng, die sorm verräth den Weister dis zu dem Grade, daß er nicht zu versennen st. Wer einmal die Form der etruskischen Vasen gesehen, erkennt sie sier augenblicklich wieder. In dieser Urne wurde auch die Nadel mit drachenköpsen, das zweite Charaktermerkmal etruskischer Industrie und ws etruskischen Geschmacks, gefunden. In einer andern Urne, deren sorm dis jetzt ebenfalls für das Posensche ungewöhnlich genannt werden nuß, denn sie ist flach und sehr groß, befanden sich die Bronzediademe.

^{1) &}quot;Archiv für Anthropologie". Bd. X, S. 22,

1

"Herr Matthes, dem ich theilweise die hier beigefügten Zeichnungen der Wizedziner Funde verdanke und der mir außerdem eine eiserne Ibel übersendet hat, welche sich jest im Museum für Bölkerkunde in Lewis

Fig. 101.

Fig. 102.

befindet, schreibt mir, daß auf dem Felde, von welchem hier die Rick ist, Urnen gewöhnlicher Art vorwiegend, während Urnen wie Fig. 102 seltener gefunden werden. Um gewöhnliche Urnen herum fanden in kleine Töpschen, welche mit dem Henkel nach oben lagen. Leider wares sie alle zerbrochen. Auch sie hatten die Form der Urne Fig. 102. sie in jeder Urne befand sich eine Nadel, meist aus Eisen und nur in wenge Fällen aus Bronze oder Wessing. Eine dieser Nadeln war mit kleinen Perlen, wie es schien aus Eisen und Bronze, zusammen geschmolzen. Leider hat Herr Watthes von dieser Nadel keine Zeichnung anserngen können.

"Die Wesser, ober messerähnlichen Stücke, schreibt mir En Watthes, sanden wir in den Urnen von der gewöhnlichen Jew Die Schneide eines Wessers ist am oberen Bogen, die eines andern et unten. An einem Wesser befindet sich ein Auswuchs, welcher eine a geschmolzene Spipe einer Nadel zu sein scheint. Die Nadeln sind bes mehr, bald weniger gut erhalten, häusig kaum noch als solche zu erkennt Auch ihre Größe war sehr verschieden.

"Die ursprünglich von diesem Begräbnißplatze gehegten Hoffnungel daß er nämlich noch recht viele Aufschlüsse über das Leben der vorhistoriide Bewohner der Gegend geben werde, sind leider nicht in Erfüllung gesangen; der Plat scheint, wie mir Herr Watthes schreibt, erschöpft zu sein, wie so viele andere im Posenschen und in Posen, wo große Etreden mit Urnenscherben bedeckt sind, ein Zeichen, daß die Pstüger is Gesäße mit dem Pfluge erreicht und sie zertrümmert haben, ohne ich weiter um dies zu kummern. Herr Matthes hegt jedoch die Hoffnung, aß er auf seinem Territorium noch einen andern vorhistorischen Bestädnißplat entdecken werde."

Diese Hoffnung ist bis jest leider nicht in Erfüllung gegangen. 4. Der Begräbnisplay von Rteco.

Die Entbedung dieses wichtigen Begräbnißplages verdanken wir eren Decan v. Dybyństi, Propst von Klecko. Wir berichteten über wielben nach einem uns zur Ginsicht gegebenen Privatbriefe 1) Folgendes:

"Im verflossenen Sommer 1876 wurde auf dem Markte des kleinen tädtchens, ich weiß nicht wonach, gegraben und man stieß bei dieser elegenheit auf mehrere Urnen, von denen zwei, die größere etwas bes hädigt (Fig. 103 und 104), die kleinere ganz unbeschädigt, aus der Erde

Fig. 103 a.

Fig. 103 b.

ichafft wurden. Die Böden der Urnen sind, wie Fig. 103a und b dars Uen, mit Kreuzen verziert. Decan Dydyasti war — wie mir privatim tgetheilt worden ist — sehr erfreut über diesen Fund, denn er nahm ureuze auf den Böden für einen Beweis dafür, daß in den Urnen Asche von Christen ruhe, daß also in Polen noch nach der Einstrung des Christenthums Leichen verbrannt worden sind. Obgleich gegen den Schlußsatz nichts einzuwenden hätte, da ja gewiß nicht et Bewohner Polens an einem Tage bekehrt worden sind und ihren ven alten Gebräuchen entsagt haben, weil doch sonst nicht noch zu den

^{&#}x27;i "Archiv für Anthropologie". Bb. X. G. 21.

Fig. 104 a.

Zeiten des großen Boleslaus, ja noch später, sich eine bedeutende Reaction gegen die Neuerung geltend gemacht hätte, so kann ich doch den Bordersatz nicht acceptiren, da die eble Form der Urnen ihm wider



Fig. 104 b.

streitet. Außer den beiden Kleder Urnen befindet sich keine von der Form im Ruseun des (polnischen) Bereins der Freunde der Wissenschaften und in der bedeutenden Samm lung des Directors des Pose ner Friedrich=Wilhelm=Gom

nasiums, Pros. Dr. Schwarz; auch in anderen Privatsammlungen n
ber Provinz Posen habe ich bis jest keine ihnen ähnliche gesehen. Du
Form ist — so weit dies schon die Beichnung erkennen läßt — eine we geschrittene und gehört gewiß nicht einem Bolke an, bei dem nicht allew die Ceramik, sondern alle anderen Zweige der Industrie in jenen serna Zeiten auf einer sehr niederen Stuse der Entwickelung standen. D Böben mit den scheinbar christlichen Kreuzen sind — das Rad mit der vier (hier schon verzierten) Speichen, das Symbol des Sonnencultes.

"Das Rad mit den vier Speichen, sagt Sabowski in seiner oko citirten Arbeit, ist, seinem alten Typus nach, von den alten affatische Sonnenanbetern entlehnt und war ursprünglich in ganz Griechenland auf Denkmungen und Geld und zwar dort im Gebrauche, wo ber Apollo-Besonders wurde es in Spracus, Chalcebon und Olba Da aber bie Symbole in Gricchenland frathzeitig we angewendet. schwanden, um den vollständigen hellenischen Anschauungen Plat 🖫 machen, verschwand auch die Anwendung des Rades in dem Maaße, 16 welchem die Bildung fortschritt, von den Münzen und erhickt sich mit verhältnigmäßig am längsten in Olbia, bas von ben Hauptcentren begriechischen Lebens am weitesten entfernt war." Die Raber der "Eriga"des mit drei Pferden bespannten Kampfwagens — welche Graf Rariar Czapski in seinem Atlasse zur "Allgemeinen Geschichte bes Pferdet" (polnisch bei J. R. Zupanski in Posen) nach einem Bilde, das 🛍 auf einer etruskischen Base befindet, darstellt - sind dem auf Rig 1046 bargestellten Rabe fast gang ähnlich.

"Da nun die Annahme nicht zulässig ist, daß die Kleder Umer Producte der Ceramik der Landesbewohner seien, weil sie bis jest der Form nach einzig dastehen, auch nicht angenommen werden kann, das sie assische Sonnenandeter hierher gebracht hätten — die alten Polen ware.

nebenbei gesagt, ebenfalls Sonnenanbeter, denn sie brachten der Sonne während der Winter= und Sommersonnenwende Opfer dar — so bleibt nur die Annahme übrig, daß in den beiden Klecker Urnen die Asche eines Griechen oder Etruskers ruhte. Eine nähere Entscheidung ist deshalb unmöglich, weil über den ganzen Jund bis jetzt noch nicht mehr bekannt ist, als ich oben angeführt habe, und über das hier in Frage Gestellte könnten nur Nebenumstände, andere accidentionelle Junde entscheiden." 1)

5. Der Begräbnisplat bei Brzezic.

Das Dorf Brzczie liegt im Kreise Pleschen nicht weit von der Prosna, also im Flußgebiete der Warthe. Hier wurde im Jahre 1876 ein seltener Fund gemacht, über den der "Dziennik Poznański" Folgendes berichtet hat:

"Beim Dorfe Brzezie bei Pleszen sollte ein großer Stein gesprengt werden, unter welchem acht Stück spiralförmig gewundenen Goldbrahts gesunden worden sind, welche zusammen einen Werth von einigen Tausend Ihalern haben sollen." Von diesem Funde ist nur so viel bekannt geworden, daß der Draht die Form etruskischer Fibeln hatte und ein Iheil der gefundenen Gegenstände vom Berliner archäologischen Museum angekauft worden sein soll.

Ob spätere Nachgrabungen bei Brzezie veranstaltet worden sind, und welche Resultate — wenn sie stattgefunden — erzielt worden sind, ist nicht bekannt.

6. Der Begräbnisplat bei Brąszewice.

In der Nähe von Brzezie, aber jenseits der polnischen Grenze, wurde im Jahre 1876 beim Dorse Brąszewice ein vorhistorisches Grab geöffnet, in welchem, wie der "Dziennik Poznański" mittheilte, zwei Urnen gefunden worden sind. In einer dieser Urnen wurde in der Asche, die sie enthielt, ein dünnes, metallenes Ringchen, "das durch seine Form an einen Ohrring erinnert", gesunden. Die Form der Urne und die-Arbeit beweist, daß sie einer sehr sernen Spoche angehöre. Man versichert, sagte das genannte Blatt weiter, daß weitere Forschungen an diesem Orte sich reichlich lohnen würden, was mit um so größerer Bestimmtheit behauptet werden kann, als vor zwei Jahren im Dorse Włocino, das von Brąszewice 1½ Weile entsernt ist, ebensalls ein vorhistorischer Begräbnißplaß entdeckt worden ist.

¹⁾ Den Artikel für's "Archiv" habe ich — A. Kohn — nach dem mir mitgetheilten Briefe des Decans bearbeitet, aus welchem erhellte, daß die Areuze auf Deckeln eingedrückt seien. Später sah ich die Urnen im Museum in Posen und überzeugte mich, daß sie sich auf den Böden befinden. Rach anderer Ansicht wäre dies Areuz, welches sich übrigens auch auf theinischen Urnenböden sindet, nichts als die Nachahmung des Incussionszeichens auf den ältesten griechischen Rünzen.

7. Begräbnißpalt bei Scharfenort.

Auf dem zur Propstei von Scharfenort (poln. Ostrorog) gehörenden Felde wurde im Sommer 1876 ein vorhistorischer Begräbnißplatz entdedt. Wie dem vorher eitirten Blatte geschrieben wurde, ist es gelungen, dri ganze Urnen verschiedener Größe aus dem Boden zu schaffen. Außerzdem hat man einen Schöpfer (d. h. ein kleines Gesäß mit Henkel, welches die polnischen Forscher gewöhnlich "kzawnica" (von kza, die Thräne, also Thränengesäß) nennen, einen Bronzering, fünf blaue Perlen, einen Stein in Herzsorm und Bruchstücken eines alterthümlichen Schmucks gefunden. Alle diese Gegenstände sind gut erhalten und es ist Hossmung, daß weitere Forschungen zur Entdeckung einer größeren Anzahl solcher Gegenstände führen werden.

8. Begräbnißplat bei Lipno (beutsch Leipe) bei Lissa.

Im Juni 1876 wurde, wie dem "Dziennik Poznański" mitgetheilt wird, in der Nähe des Dorfes Lipno dei Lissa in einer kleinen Bertiefung auf dem Felde ein vorhistorisches Grab entdeckt. Ermuntent durch die Urnenscherben, die sich in der Erde fanden, welche beim Graden eines Abzugskanals auf die Oberfläche des Bodens geworfen wurde, machte sich der Correspondent an die genauere Ersorschung der Gegend. Er entdeckte denn auch die Stelle, auf welcher die Leichen verbrannt und begraben worden sind, denn er fand in der Tiefe von 12 zoll gebrannte Erde, Kohlen und Urnen, welche auf flachen Steinen standen und mit Steinen von verschiedener Form umgeden und zugedeckt waren. Trot der größten Borsicht gelang es nicht, eine ganze Urne zu Tage zu sördern. Der Correspondent überzeugte sich, daß die Urnen theils durch die Last der auf ihnen ruhenden Steine zerdrückt, theils aber auch durch den Pflug u. s. w. zertrümmert worden sind.

Es mögen sich, nach der Menge der Scherben zu urtheilen, in dem Grabe sechs Urnen und drei Schöpfer (kzawnica) befunden haben. Die Arbeit ist verschieden. Einige Scherben sind gegen ½ Zoll dick und ihre Außenseite stark mit Ruß bedeckt. Die zum Grabe verwendeten Steine waren auf Moos und Rasen (?) gelegt. Andere Gegenstände sind in diesem Grabe nicht gefunden worden. Fünf Schritt von diesem Grabe hat der Correspondent im Boden einen ziemlich gut geschliffenen Krystall gesunden, der augenscheinlich einst in Metall gesaßt gewesen ist doch spricht er selbst die Vermuthung aus, daß er einer neueren Periode angehören könne.

Herr Augustin Kalk, Lehrer in Sokokowo bei Śmiegel, welcher sich sehr für archäologische Forschungen interessirt, theilte dem "Dziennik

Poznański" im August 1877 mit, daß ihm aus folgenden Ortschaften archäologische Gegenstände und Angaben über Fundstätten zugegangen sind:

- 1. Aus Trzebidza, Kostener Kreises. Hier stieß man beim Roben von Kiefern im vorigen Jahre (1876) auf Urnenscherben; weitere Forschungen bewiesen, daß sich an dieser Stelle ein vorhistorischer Begräbnißplatz befinde. Unter einer Kiefer fand man zwei sehr große Urnen, welche jedoch von den gleichgültigen und unwissenden Arbeitern zerschlagen worden sind. Als Herr Kalk sich selbst an die Arbeit machte und auf einem bereits von Arbeitern durchwühlten Hügel nachgrub, gelang es ihm eine, wenn auch beschädigte Urne, ein Töpschen und ein Schüsselchen (in Form einer Untertasse) aus dem Boden zu schaffen. Dieser Begräbnißplatz zieht sich über einen schmalen hügeligen Strich hin; jedes Grab ist mit runden Steinen umlegt, und die Urnen stehen bis zwei Fuß tief im Boden.
- 2. Aus Sokokowo, Kostener Kreises. Am Bache hinter dem Dorfe liegen zerstreut Urnenscherben umher, welche für die ehemalige Existenz eines vorhistorischen Begräbnißplatzes zeugen. Shemals hat man hier auch Urnen ausgegraben.
- 3. Aus Dłużyna, Kreis Kosten. Auf einem Hügel, der gegen eine Biese abfällt, fand Herr Kalk Urnenscherben von ungewöhnlicher Dicke. Als er auf einem andern Hügel nachgrub, hat er ebenfalls Urnenscherben gefunden; trot aller Borsicht ist es ihm nicht geglückt eine ganze Urne nut dem Boden zu fördern. Dieser Begräbnisplatz scheint, wie Herr Kalk iagt, einer sehr alterthümlichen Ansiedelung anzugehören.
- 4. Aus Sikowka, Kreis Kosten, hat Herr Kalk eine daselbst zesundene Urne und ein Kännchen erhalten.
- 5. Aus Włoszakowice, Kreis Fraustadt. Am See, welcher dem Dominium gehört, wurde ein unfertiger, steinerner Hammer gefunden. Dort wurde auch ein Schüsselchen ausgegraben und Herrn Kalk gegeben.
- 6. Aus Starkowo, Kreis Bomst, hat Kalk drei daselbst gefundene Urnen erhalten. Eine derselben hat die Form eines Vasons, und ist mit penkel und Verzierungen ausgestattet. In diesen Urnen sind auch acht vendische (??) Wünzen gefunden worden.
- 7. Aus Sorsko, Kreis Bomst, hat Herr Kalk eine sehr kleine, wielbst ausgegrabene schwarze Urne, welche mit einem Henkel und Berzierungen ausgestattet ist, erhalten; außerdem wurden daselbst drei Schöpfer gefunden, welche die Form von Tassenköpsen haben. Auch diese besinden sich im Besitze des Herrn Kalk.
 - 8. Aus Zaborowo, Kreis Bomst, hat Herr Kalk eine Bronze=

nadel mit Köpschen erhalten, welche dort während der von Herrn Proj. Virchow vorgenommenen Ausgrabung gefunden worden ist.

Noch neuerdings (März 1878) hat Herr Kalk im "Dziennik Poznański" über einen Jund bei Priement (Kreis Bomst) berichtet. Er schreibt hierüber: "In Priement haben die Leute beim Sandsahren aus dem See einen vorhistorischen Begräbnißplat entdeckt, aber, wie immer, die gefundenen Urnen zertrümmert. Als mich der Probsteiverwalter aus Bomst hiervon benachrichtete, eilte ich dahin, und es gelang mir eine große Urne, zwei kleine tassenähnliche Gefäße mit henklu und die Scherben einer Urne mit ausgezeichnet schönen und regelmäßigen Zeichnungen vom Verderben zu retten. Ich habe größere Urnenscherben und Stücken von Menschenknochen, die sich in den Urnen befunden haben. gesammelt und mitgenommen. Einige dieser Scherben sind sehr dick, haben cinc rauhe Oberfläche und sind roh gearbeitet. Man sieht, daß der Lehm u ihnen mit Granitkörnchen vermengt worden ist. Andere Scherben sind dunn und zerbrechlich, von schwarzer Farbe und mit Verzierungen ausgestattet. Ich habe unter den Scherben auch zwei sehr geschickte Henkelchen gefunden welche von zerbrochenen Gefäßen stammen. Das eine dieser Henkelder ist schwarz, glatt und scharf gebrannt, das andere gelb und rauh.

"Dieser Begräbnißplatz liegt nahe am Dorfe und zieht sich an beiden Ufern des Sees hin. Die Urnen stehen gruppenweise. Stein habe ich nirgends gefunden.

"Auch aus Reudorf bei Priement wurden mir zwei daselbst gefundene Urnen übersandt. Sie sind sehr groß, am Rande etwas beschädigt."

Auch bei Wloszakovice in der Nähe von Priement ist ein worhistorischer Begräbnisplatz entdeckt, und aus ihm einige Urnen und Thränengefäße — leider etwas beschädigt — herausgeschafft worden.

Herrn Dr. Schwarz verdanken wir noch einige recht interssanter Funde, welche zwischen den Jahren 1875 und 1877 gemacht worder sind. So veranstaltete er bei dem eine Meile von Samter entlegener Dorse Obrowo mit anderen Herren eine Nachgrabung. Der Erntwegen konnten sie jedoch keine Leute zum Graben auftreiben und waren daher auf ihre eigene Kraft angewiesen, weshalb der Ersolg nicht bedeutend sein konnte. Das Gräberseld zieht sich von Obrowo bis Skopanowo in einer ziemlichen Breite, überall liegen heraus gepflügte Urnenscherben zerstreut umher. Wahrscheinlich erstreckte sich einst das Wartheuser bis hierher. Es sind früher schon von der Landleuten viele Urnen gefunden, aber aus Unkenntniß zerschlager worden. Indeh soll die Arbeit der oben genannten Herren doch nicht

ganz erfolglos gewesen sein; sie haben zum Theil noch gut erhaltene llrnen und zum Theil Stücke, welche sich zum Zusammensetzen eignen, in verschiedenen Formen und Größen nebst Deckeln mitgenommen. Schade, daß ein, einem Bauer gehöriges Lupinenfeld nicht untersucht werden konnte. Dieses, auf einer sandigen Erhöhung belegene Feld scheint sehr reich an Urnen zu sein, da die Urnenscherben um dasselbe in großer Masse zerstreut umber liegen.

In derselben Gegend stießen einige Wochen vorher Bauern beim Graben nach Sand in der Tiefe von einem halben Meter auf Urnen und Urnenscherben. Die Urnen selbst stehen auf diesem Begräbniß= plate in einer kiesigen Sandschicht. Es sind im Ganzen acht Urnen zu Tage gefördert worden, die meistens befect sind. Die Größe derselben ist zwischen 30 Centimeter im Durchmesser und 25 Centimeter Höhe bis zur Größe einer starken Faust. Ihre Berzierung besteht in drei ienkrechten Strichen und 11 × 3 Punkten und vier haselnußgroßen Er= öhungen in regelmäßiger Ordnung. Sie enthielten Knochen splitter nit kohlenhaltiger Erde vermischt. Die Deckel der Urnen sind verschieden: inige haben die Form einer runden Scheibe mit schmalen Raude; andere ehen muschelförmig aus und sind mit einem Henkel versehen. Jedenfalls lammen sie aus einer entlegenen Periode, benn die Leichen scheinen erbrannt und die zurückgebliebenen Knochen zerschlagen worden zu sein, m sie in den Urnen aufzubewahren. Die Erderhöhung birgt gewiß och mehrere. Zuweilen findet man um eine große Urne mehrere kleinere. er Ort gehört zum Warthethal, und es sind nach Aussage der Bauern, elche übrigens die Urnen für Töpfe hielten, in denen möglicherweise kunzen sich befinden, und beshalb mehrere mit sich nahmen, an anderen itellen des Warthethales auch Urnen von ähnlicher Gestalt, aber be= utenberer Größe gefunden worden. Schade, daß sie meistens von den indern zertümmert worden sind. Jedenfalls ist hier für den Alterthums= richer ein sehr ergiebiges Feld und würde eine gründliche vorsichtige achgrabung für benselben von gutem Erfolge sein. Der Lehrer Reber 18 Samter begab sich an Ort und Stelle, untersuchte das Terrain oberichlich und brachte zwei Urnen nebst Inhalt mit.

Im Juni 1877 wurde unter Leitung des Prof. Dr. Schwart und !hrerer Lehrer die projectirte Fahrt behufs Ausgrabung eines Urnens des mit den Oberprimanern des k. Friedrich-Wilhelm-Symnasiums ternommen, zu welcher Herr Rittergutsbesitzer Baarth auf Cereswica ei Rotietnica) in Folge früher daselbst schon vorgenommener Aussabungen die Anzegung gegeben, und welche er durch die freundlichste

Aufnahme der Theilnehmenden nicht blos ermöglichte, sondern auch durch Rath und That auf's Kräftigste unterstützte. Das betreffende Feld steigt an der Seite eines Torfgrundes, dem Reste eines früheren Basserlause, zu einer Anhöhe empor, der sogenannten Lysa gora. Bei der Durch suchung des Feldes sand sich eine Menge von Begräbnißstätten, über die ganze Fläche zerstreut, viele leider bereits durch den Pflug beschädigt andere mit noch wohl erhaltenen Urnen. Dieselben waren meist mit Schüsseln zugedeckt, und herum standen wie gewöhnlich die verschieden artigsten kleineren Gesäße, von denen es gelungen ist eine Anzahl zum Theil von recht zahlreichen Formen und mit niedlichen Berzierungen unversehrt herauszubringen. Sine Art Steinkreis deckte in der Regel jede einzelne Begräbnißstätte. Außer Knochen und einem schmalen Feursteinsplitter, der offenbar zu einem Messer bearbeitet worden war, but sich in den Urnen nichts vorgefunden, während bei früheren Ausgrabungen auch ein paar Münzen in denselben gefunden sein sollen.

Später machte Dr. Schwart einen Ausflug nach Obornit, und es gelang, im Wäldchen sieben ganze Urnen, und viele Scherben größerer und kleinerer Urnen und Thränenschüsseln aus den alterthümlichen Gräbern zu schaffen. In einer der Urnen fand man zwischen Aicht und Knochenresten eine 16 Centimeter lange bronzene Radel. Die gefundenen Urnen zeichnen sich durch Verschiedenheit der Formen und einen hohen Grad von Kunstfertigkeit aus, woraus man schließen kannt daß sie schon einer späteren Periode angehören. Im Allgemeinen sinder man in den in der Provinz Posen ausgegraßenen Urnen weniger Bronzesachen, als in den in westlicheren Gegenden Europas gefundenen.

Außerdem wurden auch auf der Feldmark Wudzynek bei Brom berg beim Pflügen mehrere vorhistorische Gräber entdeckt, aus denen mit Asche gefüllte Urnen herausgeschafft worden sind. Leider ist über die Ausgrabung nichts weiter bekannt geworden.

Ebenso erfahren wir auch nur aus kurzen Zeitungsnotizen, daß vor einigen Jahren in der Gegend von Sulenczyn bei Karthaus in Westpreußen und im Schlochauer Kreise (wo? ist nicht einmal nährt angegeben) vorhistorische Gräber geöffnet worden sind. Aus den Gräbern bei Sulenczyn sind fünfzehn Urnen, einige Ringe und Kettchen heraus geschafft worden, während unter den Urnen aus den Gräbern im Kreise Schlochau ein Stelet mit einem kurzen, eisernen Schwerte oder Ressergesunden worden ist.

Etwas eingehender berichtet dasselbe Blatt, dem wir die kurzen Notizen über die beiden letzten Gräberfunde entnommen haben, die

..Gazeta Toruńska", über einen Gräberfund bei Oghöfel, unfern von Danzig. Man hat bort vor einigen Jahren, dem genannten Blatte zu Folge, Urnen mit Asche und vielen Knochen ausgegraben, welche wie Eisen oder Glas klingen. Zwei dieser Urnen sind sehr groß und gehören ju den größten, die der Referent gesehen hat. Eine große Anzahl dieser wichtigen Denkmäler der Borzeit ist zertrümmert worden, weil sich Menschen, die kein Verständniß haben, an's Ausgraben gemacht hatten. Eine der ausgegrabenen und erhaltenen Urnen sieht aus, als ob sie sich erst seit einem Jahre im Boden befunden hätte. Außer den Scherben verschiedener Gefäße wurden auch Scherben einer Art kleiner Schüsselchen gefunden. Ihr Boben hatte ungefähr einen Durchmesser von 1—11/2 Zoll, wie man aus den Stückhen abnehmen kann. Die größten Urnen haben eine Höhe von 10—11 Zoll und im Bauche einen Durchmesser von 12—13 Zoll. In den Hügeln bei Oxhöfel müssen sich noch recht viele Urnen befinden, wenngleich aus ihnen bereits in früherer Zeit fünfzig bis sechzig herausgeschafft worden sind, denn es giebt noch recht viele Stellen, die vom Pfluge ober Spaten nicht berührt worden sind. Früher wurden die Urnen, welche dort gefunden worden sind, von den Arbeitern immer zertrümmert; später haben sie sich daran gewöhnt, sie nach Danzig zu bringen und bort bem Museum zu verkaufen.

Sügeln in der Nähe des Mecres Opferplätze befunden haben, wo wahrscheinlich die Leichenverbrennung stattgefunden hat. Man sicht noch beute deutlich die Stellen, auf denen die Scheiterhaufen angelegt gewesen sind, denn man findet unterm Flugsande Kohlen, welche sehr gut ers halten sind. Dort wurde auch ein gut erhaltenes Thränengefäß entdeckt, in welchem wahrscheinlich die Thränen für's Weinen bezahlter Weiber gesammelt worden sind. Ein eingehendes Erforschen dieses Winkels vom Kassubenlande würde gewiß die Mühe reichlich belohnen.

7. Gräber im Kreise Wielun in Polen.

Ein Bauer aus Siemkowice, Kreis Wielun, im Königreich Polen stieß vor mehreren Jahren beim Pflügen auf Steine, welche dicht an einander gelegt waren. In der Annahme, daß unter diesen Steinen ein Schatz ausbewahrt sei, machte er sich sofort an die Arbeit, um ihn zu heben. Nun sand er zwar keinen Schatz, wohl aber zugedeckte Urnen, in welchen sich schichtenweise gebrannte Knochenstückhen und Asche bestunden haben. Die ersten aus dem Boden geschafften Urnen wurden zerschlagen, oder doch stark beschädigt, doch gelang es bald dem Ortse

pfarrer Herrn Gryglewski, dem Bandalismus Einhalt zu thun und einige weniger beschädigte Urnen zu retten. Zwei andere Urnen, welche die Form von Kannen haben, gingen in den Besitz des Lehrers von Siemkowice über. Der Probst veröffentlichte diesen Fund in der "Gazeta Warszawska", und dies veranlaßte den Prosessor der warschauer Universität, Herrn Prof. Pawiński, nach Siemkowice zu reisen, um den Begräbnißplatzu untersuchen. Seinem in der "Gazeta Warszawska" veröffentlichten Berichte entnehmen wir Folgendes:

"Aus dem Charafter einiger von Siemkowicer Bauern gesundenen Gräber schloß ich, daß sich ihrer dort noch mehr befinden musien. Es gelang mir auch bald nach meiner Ankunft daselbst gegen vierzig Gräber zu entdecken, welche wahrscheinlich nur einen Theil eines ehemals sehr umfangreichen, aber jetzt fast vernichteten Begräbnißplatzes ausmacken. Auf der Obersläche des Bodens bemerkte man keine Spur, welche darwi hingewiesen hätte, daß hier die Stelle der ewigen Ruhe unserer heidnischen Urväter sei. Einige mit Kartosseln bepflanzte oder mit Hafer besäcke Beete, zwei sich kreuzende Feldwege bilden die Stätte, wo die verbrannten Knochen und die Aschenesse der Berstorbenen beerdigt worden sind. Nur mit Hüsse der Sonde sindet man eine Schicht Steine, welche unter dem gepflügten Boden verborgen sind, und so entdeckt man ein aus Steinen gemachtes Grad, in welchem sich Urnen mit Asche und Knochen befinden. Im Verlaufe von drei Tagen haben wir alle geöffnet, welche wir auf dem zwei Morgen) großen Begräbnißplatze zu sinden vermochten

"Die Gräber waren aus größeren und kleineren Feldsteinen gemacht und unter oder auch zwischen ihnen befanden sich in jedem Grabe eine oder mehrere Urnen. Es wurden im Ganzen gegen vierzig Urnen bloß gelegt; viele derselben waren zerbrochen, doch ist es gelungen, eine größe Anzahl ganz aus dem Boden zu schaffen.

"Beit wichtiger als sie sind die Segenstände, welche vermischt mit Asche und Knochenresten in den Urnen gefunden worden sind, da man von ihnen auf die Spoche schließen kann, welcher der Begräbnisplat angehört. Wir haben hier ebenso viel Eisen wie Bronze gefunden. An vielen Knochen in den Urnen konnte man grüne Fleden sehen, welche aus Kupferoxyd bestehen und von der oxydirten Bronze herrühren. Sinige Stückhen Bronze und einen Ring aus Bronze haber wir gut erhalten gefunden. Das Sisen wurde sichtlich noch zu den Schmucksachen der Frauen verwendet, denn wir haben eiserne Radeln.

¹⁾ Hier ist die Rede von alten polnischen Morgen, deren einer ungefähr gleich zwei Magdeburger Morgen ist.

Fibeln und Ringe gefunden. Außerdem wurden einige Kügelchen gesichmolzenen Mctalls und eine Glasperle gefunden.

"Auf Grund dieser Funde zählen wir diesen Begräbnisplatz zu den Gräbern einer gemischten Bronze- und Eisenperiode, welche die ersten Jahrhunderte nach Christi Geburt zu umfassen scheint. Die Art des Begräbnisplazes, der Charakter der Gräber, die Form der Urnen, sowie ihre Anordnung in den Gräbern bestärken uns in der Uederzeugung, daß die von uns in Siemkowice geöffneten Gräber, sowie auch viele andere in unserem Lande entdeckten, nicht die Ruhestätten einer frem den, wandern den Bevölkerung, sondern unserer Urahnen sind, welche seit unvordenklichen Zeiten in der Gegend an der Warthe angesiedelt waren."

Derselbe Forscher stellte, wie wir bereits oben gezeigt haben, m Jahre 1875 Nachforschungen in Jeżewo an, über deren Resultat er sich in der "Gazeta Warszawska" folgendermaßen äußert:

"Gegen 80 Schritt vom Walde (in welchem Pawiński die oben besichriebene Refropolis von Megalithgräbern entdeckt hat) habe ich noch einen andern vorhistorischen Begräbnißplatz gefunden, der ziemlich groß ist, denn ich habe allein 30 Gräber geöffnet. Die ziemlich gut erhaltenen gebrannten Knochen, sowie die Form und Bearbeitung der Urnen und der Charakter der Gräber, welche sich entschieden von den im Walde gesundenen unterscheiden, beweisen vollständig, daß der hier beschriedene Begräbnißplatz einer andern Spoche, vielleicht gar einem andern Volkseitamme angehört und in die neuere Zeit der vorhistorischen Periode, in die Zeit der Civilisation des Sisens hineinreicht. Die erste Begräbnißsitätte mit ihren riesigen Felsstücken trägt den Charakter einer sehr entslegenen Spoche an sich."

Eine eingehendere Beschreibung der Funde giebt Prof. Pawiński nicht, er knüpft jedoch an die Beschreibung der Jeżewer Begräbnißpläße folgende Bemerkung:

An der Geschichte der Civilisation dieser Gegend spielt nicht die Bronze, sondern das Eisen die wichtigste Rolle, trozdem jene als das erste Metall im Oriente und im nördlichen und südwestlichen Europa befannt geworden ist, denn das letztere konnte man aus den eigenen natürlichen Quellen, aus den Gruben des Landes beziehen. Die Zeit, in welcher die Kunst, aus Erz Eisen zu machen und dieses zu schmieden ersunden worden ist, ist natürlich unbekannt. Es sind jedoch Anzeichen vorhanden, welche darauf hinweisen, daß diese Kunst nicht weiter als in den Ansang oder in die ersten Jahrhunderte der christlichen

Zeitrechnung hinaufreicht. Nach Scandinavien ist bas Gisen crit in 4. Jahrhundert gebracht worden. An der unteren Elbe, namentlich in Mecklenburg wurde es hundert Jahre früher bekannt. In Deutschland waren im 2. Jahrhundert (Tac. Germ. VI) eiserne Instrumente noch eine Seltenheit. An der Oder und Weichsel konnte das Gisen um die selbe Zeit bekannt werden, als die Römer in die Länder an der mittlem Donau eindrangen und dort sowohl, als auch bei den benachbarten Völkern, welche zwischen der Donau und Weichsel wohnten, das Gien eingeführt haben. Ob nun aber das Gisen hier ein Jahrhundert früher oder später bekannt geworden ist, so unterliegt es doch keinem Zweisel, daß die Ueberreste der Civilisation der Periode des Eisens in unserm Lande ausschließlich den Slawen angehören. Es scheint, daß eben die Slawen das Eisen mit sich gebracht haben, als sie aus der Gegend der Karpaten in die Länder an der Weichsel und Oder übergesiedelt sind Ein Beweis hierfür ist der Name dieses Metalls, welcher bei allen flawischen Stämmen gleich ist. 1)

8. Gräber im galizischen und russischen Podolien und in der Utrains.

Schon vor einigen Jahren haben gemalte Urnenscherben, welche man auf der Oberfläche des Bodens gefunden, die Aufmerksamkeit der galizischen Forscher auf das Dorf Wasilkowce im Husspatyner Reife in Galizien gelenkt. Prof. Dr. Kepkowski berichtet in einem Briefe an den in weiteren Kreisen bekannten Alterthumsforscher Graien Przeżdziecki, der in der in Warschau erscheinenden Zeitung "Wiekt vom 5. Januar 1877 veröffentlicht wurde, Folgendes:

"Dieser Begräbnißplat — Wasilkowce — ist ungemein reich an Exemplaren, so zwar, daß, als Herr Ujejski nur einige Male der Spaten in den Boden gestoßen hatte, er, trotz des seuchten Herbstwetterk während dessen es schwierig war zu graben, dem Cabinete unserr Universität bereits fünf verschiedenartige ganze Gesäße und über hunden Scherben, unter denen sich auch Scherben gemalter Gefäße und über hunden übersenden konnte. Diese letzteren bilden nicht nur ein deutliches Analogon zu denen, welche (soviel mir bekannt) zuerst in slawischem Boden, im preußischen Schlesien, entdeckt worden sind (s. Schlesiens Borzeit, Breslau 1871; — 16. Bericht, II. Band, 4. Heft), sondern sie erlauben auch aus ihrer Ornamentis, der Bearbeitung und der Gattung des Thons

¹⁾ Eisen, polnisch zelazo, in den anderen flawischen Idiomen kelezo.

auf die Verwandtschaft mit den altgriechischen ceramischen Denkmälern zu schließen. Man kann sich hiervon leicht überzeugen, wenn man diese Walereien mit griechischen und römischen Malereien vergleicht, mit denen der zweite (mittlere) Saal unseres (des Krakauer) Cadinetes angefüllt ist. Ich freue mich sehr über den Wasilkoweer Fund, und ich hoffe, daß, nach Durchführung der Correspondenz mit Herrn Ujejski über Details, welche diesen Begräbnisplatz betreffen, ich ihn als Conservator der Alterthümer Galiziens unter den Schutz der Regierung stellen werde, damit mit Beginn des Frühlings streng wissenschaftliche Forschungen ausgeführt werden können."

Es wurde denn auch thatsächlich im Frühling 1877 Herr A. H. Kirkor von der archäologischen Commission der Akademie der Wissenschaften nach Wasilkowee gesandt, dessen vorläufigem Berichte wir Folgendes entnehmen:

"Es drängte sich die Nothwendigkeit auf, uns zu überzeugen, ob die gemalten Scherben, welche zufällig bei Wasilkowee gefunden worden sind, und auf dem Congresse in Pest ein so großes Interesse erweckt haben, nur dieser einen Ortschaft eigenthümlich, oder ob solche Gefäße allgemein im Stromgebiete des Dniestr im Gebrauche waren? Eine weitere nicht uninteressante Frage aber war die, in welcher Epoche wohl die Sitte bemalte Begräbniß- und Cerentoniengeschirre zu verwenden geherrscht habe?"

Die erste Frage wurde endgültig entschieden. Während der dies= jährigen Forschungen hat Kirkor acht vorhistorische Begräbnißplätze ent= deckt, auf denen alte Urnen und Beigefäße in den Gräbern im Byzan= tinischen Style schön bemalt waren, so zwar, daß sie den bei Olbia und an vielen Orten an den Küsten des schwarzen Meeres gefundenen sehr ähnlich sind.

Biel schwieriger ist es die Epoche zu bestimmen, in welcher die Sitte geherrscht hat, solche Gefäße zu verwenden. Auf keinem der Begrädnißpläße wurde auch nur die geringste Spur von Metall, ja nicht einmal Eisenrost gefunden, der gewöhnlich im Boden zu sinden ist, wo Eisen in Folge des Einslusses der Elemente zerset worden ist. Dagegen wurden sehr viele Feuersteingeräthe neben gebrannten Knochen von Menschen und typischen Thieren gefunden. Trozdem ist es schwer anzunehmen, daß die bemalten Gefäße aus der Epoche des geschliffenen Steins stammen, selbst wenn man annimmt, daß diese Epoche in Galizien noch dauerte, als in anderen Gegenden bereits Metall bekannt war. Es ist aber auch interessant zu sehen, daß da, wo die schönsten Bronzen

gefunden werden, wie z. B. in Wołkowec an der Grenze Bessardienk, am Dniestr, in Sapohowo an der Cyganka u. s. w., nicht nur keine bemalten, sondern sogar sehr ungeschickt gearbeitete Gefäße gesunden werden. Es würde dies gleichsam die Annahme bestätigen, daß die Ceramik in früheren Spochen höher entwickelt gewesen ist, dagegen ihr weniger Ausmerksamkeit zugewendet wurde, je mehr sich der Gebrauch der Wetalle verbreitet hat.

Kirkor beschreibt die in Wasilkowce gefundenen Urnenscherben!, folgendermaßen:

"Wenn man die in Wasilkowce gefundenen Scherben ihrem Aeufern nach beurtheilt, muß man annehmen, daß sie aus verschiedenen Epochen und von verschiedenen Gefäßen stammen. Herr T. Pilecki behauptet. daß diese Gefäße auf der Drehscheibe und aus Lehm angefertigt worden sind, der nach dem Brennen seine hellgelbliche Farbe bewahrt hat. Auf diesem Grunde wurden nun Streifen mit dunkler Farbe gemacht, die in's Braune übergeht. Man hat sie ziemlich dick aufgetragen, wie dies eine dice Schicht Farbe auf den Scherben beweist. Wie Herr Piledi meint. wurden als Farben Erden benutt, namentlich Ocker, Umbra, Puzzola englische und grüne Erde u. s. w. In diesem Falle mußte dunkler Cder verwendet werden, welcher bekanntlich durch's Brennen bronzebraun wird. Daß die Streifen aber auf einigen Stückhen heller, auf anderen dunkler sind, kann daher rühren, daß die Gefäße vor dem Brennen be malt oder auch einem größeren oder geringeren Grade von Hitze ausgesetzt worden sind, in Folge bessen der Ton der Streifen heller oder dunkler geworden ist. Nicht ausgeschlossen ist jedoch die Annahme. daß auch dieser Unterschied durch Anwendung einer größeren oder geringeren Masse von Farbe hervorgebracht worden sei.

Was die Arbeit betrifft, so zeigen die Scherben von Wasilkowse keine Gleichmäßigkeit. Es befinden sich hier zwei Stückhen, welche zu den besseren ceramischen Arbeiten gehören. Auf ihnen sehen wir auch eine andere Art Malerei. Die Striche und schrägen Parallelogramme, welche rund umher lausen, sowie die Streisen, welche in der Richtung von oben nach unten, oder in schräger Richtung gehen, sind mit dunkler Farbe auf hellerem Grunde gemalt; doch ist der Grund etwas dunkler, als das Innere der Wandung. Wenn man jedoch ein Stückhen ab bricht und die Bruchsläche beseuchtet, wird sie ebenso dunkel, wie die

¹⁾ In der in Warschau erscheinenden illustrirten Zeitschrift "Klosy", Ihl. XXIV. Nr. 621 und ff., S. 336—337.

Außenfläche ist. Hieraus könnte man folgern, daß irgend ein Fett, Harz, Firniß, Honig oder Wachholderbeersaft angewendet worden sei, um der Farbe der Oberfläche des Gefäßes mehr Stabilität zu geben; dann mußten aber die dunklen Farben dünner aufgetragen werden. Alles dieses kann jedoch nur durch eine chemische Analyse näher festgesitellt werden.

Die gemalten Gefäße in Podolien sind für uns eine Neuigkeit, denn bis jest sind in Schlesien und Böhmen nicht viele Urnen und Beigefäße dieser Art gefunden worden, und auch diese hat man nur jür Nachahmungen etruskischer Geschirre gehalten. Es ist aber unmögslich anzunehmen, daß sich der etruskische Einfluß auf Wasilkowce allein beschränkt habe. Weitere Forschungen werden wohl neue Gegenstände dieser Art dieten und mehr Klarheit bringen. Aber schon die diesjährige (1877) Excursion hat uns eine zweite Station gemalter Gefäße gebracht, es ist dies die Station Boryszkowce.

In Boryszkowee am Ibrucz im Kreise Borszczow, acht Weilen von Basilkowee, wo durch den herrschaftlichen Garten und durch das Dorf selbst der Trajanswall sich hinzieht, existirt ein vorhistorischer Bestädnißplatz, auf dem wir eine nicht geringe Anzahl verschiedener Scherben von großen Gefäßen, wahrscheinlich von Urnen, gefunden saben. Unter diesen Scherben besinden sich einige bemalte. Einer dieser Scherben scherben sich daß daß ganze Gefäß nach dem Brennen mit einer gleichmäßigen Farbe und zwar mit gebranntem und nichalb hellerem rothen Ocher bemalt worden sei. Ein zweiter Scherben it ein Stück von einem sehr sorgfältig bearbeiteten Gefäße.

Auf seiner glatten und harten Obersläche finden wir einen Streisen, er sich in beliebigen Biegungen hinzieht und dessen dunkler Farbenton in die schwarzbraune Farbe der Etrusker erinnert. Herr Pilecki meint, waß zum Bemalen dieses Sefäßes ein harter Gegenstand, vielleicht ein lach geschnittenes Stücken Holz oder Rohr verwendet worden sei. Er gründet seine Annahme darauf, daß die Ränder des Streisens scharse sonturen haben und stellenweise eingedrückt erscheinen. Wahrscheinlich at man sich der etruskischen Manier bedient, welche darin bestand, daß nan erst die Conturen mit einem Grissel machte und hierauf die Farben uftrug.

"Bir haben bis jest nur von Scherben gesprochen, sagt Kirkor witer, da es noch nicht gelungen ist in Podolien ein ganzes bemaltes besäß zu finden. Wir können jedoch ein schönes kleines Gefäß dieser lrt, dessen Abbildung wir hier in natürlicher Größe beifügen (Fig. 105),

nicht mit Stillschweigen übergehen, das ich im November 1876 auf der vorhistorischen Begräbnißplaße in Wokrzyszowo an der Weichsel in der Gegend von Tarnobrzeg und Dzikowo) gefunden habe. Die Zeich

nung beansprucht ein hohes Interesse, denn sie besteht aus sechs Spiralen, von denen den braun und drei graugelblich sind. Diese Spiralen sind denen ähnlich, welche wir auf den etruskischen Bronzegegenständen bemerken, de an den Wegen, welche an die baltischen Gestade führen, gefunden worden sind. An diesen niedlichen Gesäße bemerkt man deutliche Spuren von Malerei.

Fig. 105.

Der vorhistorische Begräbnisplat wir Woltzung von einem Kilometer, auf einem kaum bemerklichen Rieshügel. Hier sinift man beim Graben nach Kies auf Thonscherben, welche immer einen wir historischen Begräbnisplat kennzeichnen."

She Kirkor sich an die Untersuchung machte, maß er eine Fläck von 10 Meter Länge und 6 Meter Breite ab. Auf diefer Fläche fand man fast überall Urnen in einer Tiefe von 35 bis 90 Centimeter. Us sich zu überzeugen, ob sich unter den oberen Urnen nicht noch andere Gefäße befinden, wie ce hin und wieber ber Fall ist, grub Rirlor m mehreren Stellen bis zu einer Tiefe von 1,50 Meter, jedoch vergebene er fand kein "zweiftodiges" Grab. Die Anordnung ber Gefäße m Innern des Grabes unterschied sich nicht von der in den bekannen Grabern an der Weichsel beobachteten. Die Urnen stehen in der Rich tung von Oft nach West, entweder dicht aneinander oder auch bis 1/2 Meter von einander. Es waren nur wenig Beigefäße in den Graben Rur bei einigen Urnen fanben sich größere und kleinere Schusseln mt schweren, angesetzen Henkeln. Rleine Beigefäße standen, wie gewöhn lich, entweder auf den Urnen oder dicht neben ihnen; größere Beigejöße. wie Töpfe, standen immer neben den Urnen. Die Große ber Urnen if verschieden; ihre Höhe beträgt 15—28 Centimeter, der Durchmeffer der Deffnung 6 1/2 - 20 Centimeter; ber Durchmeffer bes Bobens 6-12 Centi meter, sodaß der Durchmesser des sonst gewöhnlich großen Bauches bir immer klein ift, benn ber Umfang beträgt nur 50—105 Centimetet. Alle aus diesem Begräbnißplate herausgeschafften Urnen sind out

¹⁾ Badania archeologiczne A. H. Kirkora (1876), Krakau 1877. S. 28 27) Materyały Antropologiczno-archeologiczne. Seft I, Krakau 1877, S. 36 u. j.

braunem Thon, gut gebrannt und, wie aus den Unebenheiten der Obersstäche hervorzugehen scheint, nicht auf der Drehscheibe, sondern aus ireier Hand gemacht. Der Lehm ist gut bearbeitet; nur die Töpse, deren Stürzen durch ihre eigene Schwere und durch den Mangel an Proportion zerbrochen waren und die Töpse zerdrückt hatten, waren aus grobsörnigem, mit Sand gemischtem Lehm angesertigt, ganz so wie man es auf anderen Begräbnißplätzen an der Weichsel sindet, wo häusig neben schonen Urnen ebenso ungeschickte Töpse, wie hier, stehen.

Für den Forscher sind die Ornamentik und die Verzierungen der Urnen von Interesse. Die letzteren (beulenartige Anfähe) waren an den gesundenen Urnen immer unpaar, 3 oder 5; die Entsernung von einander nicht gleichmäßig.

Betreffs ber Ornamentik zeichnet sich eine Urne (Fig. 106) aus.

Sie ist 28 Centimeter hoch, ber Durchmesser der Oeffnung beträgt 20 Centimeter und der Umsang des Bauches 105 Centimeter. Der Boden 30t einen Durchmesser von 11 Centimeter. Ein Hauptmerkmal der Orstamentik dieser Urne ist, wie est cheint, daß der Künstler sich best müht habe, daß sich die um das Besäß laufende Zeichnung nicht

Fig. 106.

viederhole, sondern überall eine andere fei. So feben wir z. B. einen und um's Gefäß laufenben Streif, welcher burch zwei eingebruckte Einien begrenzt ist. Auf ihm find in kleinen Zwischenräumen rundliche Bertiefungen eingebruckt. Gleich unter biefer Bergierung, und zwar in iner Entfernung von 5 Millimeter, nimmt die Ornamentik ihren wechelnden Charakter an, welcher überhaupt bas Merkmal der Mokrzyszower Irnamentik ift. hier sieht man zwei Dreiede von kleinen Bertiefungen, n der Form einer Weintraube und zwischen ihnen eine Linie, welche en befiederten Stiel bilbet, an dem die Traube senkrecht aufgehängt ift. Beiterhin sind wiederum zwei solche Stielchen, beren untere Enden ich einander nähern, während ihre obere Enden sich von einander enternen. Nun folgen wiederum zwei folche Stielchen, aber in entgegenpletter Anordnung; bann tommen zwei parallele, aber schräge Linien, ind an jeder Seite berfelben find vier und fünf kleine Bertiefungen einjebrudt. Weiterhin wiederholen sich zwar die Trauben, aber sie sind hne Stiele. Hierauf folgen zwei einigermaßen eingravirte Linien, welche

sich in der Form eines Kreuzes (des heil. Andreas) durchschneiden. Am kommt eine längliche senkrechte Beule, und ihre oberste Grenze ist duch kleine wagerechte Striche bezeichnet. Nach dieser Beule folgen wiederm Stielchen, die senkrecht zu einander stehen, worauf in einer Entsernung von 45 Millimeter von der ersten eine (abgebrochene) Beule folgt. Hier beginnt nun schon eine neue Art Ornamentik. Es sind dies schräge. von rechts nach links laufende Linien, welche auf 2 Millimeter von ein ander entfernt und 24 Millimeter lang sind. Diese Linien nehmen einen Raum von 4 Centimeter ein. Sie wiederholen sich zwar in der Folge. aber in immer größerer Entfernung von einander und mit icharien Enden, so daß man die vorherigen, im Vergleiche mit ihnen, nur Strichelchen nennen kann. Nun folgen wiederum Linien, aber in der entgegengesetzten Richtung von links nach rechts, so zwar, daß sich immer zwei mit ihren Enden berühren und fast einen rechten Winkel bilden, über dem wiederum drei rundliche Vertiefungen eingedrückt sind, die ein mit der Spize nach unten gekehrtes Dreieck bilden. Auch diese Linien wiederholen sich, aber in entgegengesetzter Richtung, und ihre lette ich mit einem kleinen Dreiecke aus drei Bertiefungen in Berbindung, deska Spite nach oben gekehrt ist und einen kleinen befiederten Stiel berührt. der sich in der Richtung der vorherigen Linien hinzieht. Hieraus ist 34 erschen, daß, wenngleich der Künstler mehr oder minder die gleichen Gegenstände als Motiv gewählt hat, er doch bemüht gewesen ist, sie ie verschiedenartig zu ordnen, daß sie sich nicht wiederholen, und deshalt gab er ihnen in jedem Abschnitte eine andere Form und Richtung. Ik Urne ist stark beschädigt; es kann deshalb die Zahl der Beulen, mi denen sie einst verziert gewesen ist, nicht angegeben werden. Die Ein drücke sind mit einem scharfen Instrumente, wahrscheinlich mit einem Feuerstein gemacht worden. Bemerkenswerth ist die im Berhältniß im Boden bedeutende Wölbung des Bauches. Die Unebenheiten der Der fläche dieses Gefäßes lassen den Schluß zu, daß es nicht auf der Dreb scheibe angefertigt worden sei. Kirkor fügt hinzu, daß sich auf der böhmischen Urnen in der Sammlung des Herrn Josef Pachta eber solche gefiederte Stielchen befinden, wie auf der Mofrzyszower Urne sowie auch, daß einige Theile der Ornamentik Jahrhunderte überdauer. haben und sich heute noch in einigen Gegenden auf Töpferarbeiten wiederholen.

An anderen Urnen befinden sich spitz zulaufende Ansätze da. we der Bauch sich zum Halse verengt, oder nach Außen gebogene Zähne. die gegen 15 Willimeter breit und am Rande angebracht sind. Auch

diese Jähne sind mit gruppenweisen zu 7, 8, 9 und 11 angebrachten Kerben und zwar so verziert, daß eine Gruppe nach rechts, die folgende aber nach links gerichtet ist.

Alle Mühe, auf diesem Begräbnißplatze irgend einen Gegenstand aus Stein oder Metall zu finden, war vergebens. Vor Kirkor haben schon drei andere Forscher hier gegraben, namentlich Greger, Zakrzewski, Jasieński; aber sie haben außer Urnen und Scherben keinen andern Gegenstand gefunden.

In allen Urnen fand Herr Kirkor übrigens Brocken gebrannter Unochen.

Auf der zwischen Weichsel und San liegenden Fläche befinden sich noch solgende vorhisterische Begräbnißpläße: a. nördlich von Mokrzyszow: in Dzikowo, Sobowo, Gorzyce, Wrzawa und Pniowa; h. nordöstlich: in Zaleszany, Kotowa=Wola und Rozwadowo; c. im Süden: in Chmielowo und Dembie bei Majdan.

Das Wohnhaus des Besitzers von Gorzyce steht auf einem umsangreichen vorhistorischen Begräbnisplatze. Es wurden übrigens bei
allen hier aufgeführten Ortschaften Urnenscherben, bei Chmielowo,
Brzawa und Zakrzowo sogar ganze Urnen gefunden. Herr Kirkor
solgert aus der großen Anzahl von Begräbnisplätzen auf einer verhältz nikmäßig so kleinen Fläche, daß die Bevölkerung hier in vorhistorischen Zeiten sehr zahlreich gewesen sein muß.

Der vorhistorische Begräbnißplat in Dzikowo ist derzeit ein Garten, solglich schon oft gegraben und gepflügt. Während vieler Jahre hat man hier Scherben gefunden. Auch soll hier eine ganze Urne ausgestraben und von einem Herrn Zeigart dem Berliner Museum geschenkt worden sein. Der Gärtner sagt auch, daß hier häusig Steinsteräthe, namentlich Schleudersteine, Messer u. s. w. gefunden worden sind. Auch Herr Kirkor hat, da während seiner Anwesenheit in Dzikowo serade ein Graben durch den Garten geschlagen wurde, mehrere Scherben seinnden. Unter diesen hat man auch den Boden eines großen Gesäßes und auf diesem einen rundlichen Stein entdeckt, welcher sehr gut ils Schleuderstein benutzt werden konnte.

Die Ornamentik der Gefäße vom Begräbnißplatze bei Dzikowo steht n einer gewissen Verbindung mit der Ornamentik der Mokrzyszower Beiäße; man sindet auf jenen dieselbe Verschiedenheit wie auf diesen. Da nach den uns vorliegenden Illustrationen die Dzikower Gefäße, is auf geringe Unterschiede, den Mokrzyszower Gefäßen ähnlich sind, ibergehen wir deren eingehendere Beschreibung.)

In der Bibliothek des Schlosses in Dzikowo besinden sich secklernen aus Thon und eine aus Bronze. Die letztere hat eine Hoke von 35 und einen Durchmesser von 20 Centimeter. Eine der thönernen Urnen, welche vor längerer Zeit in Chmielowo ausgegraben worden ist, zeichnet sich durch ihre ungewöhnlichen Größenverhältnisse aus: sie hat nämlich eine Höhe von 45, eine Dessnung von 39, einen Bauch umfang von 160 Centimeter, während der Durchmesser des Bodens nur 19 Centimeter beträgt. Diese Urne ist aus grobkörnigem Thon geserigt und verhältnismäßig dünnwandig. Sie ist vom Besitzer, Grasen Tat nowski, dem Krakauer Museum geschenkt worden. Die anderen süns llenen welche aus Chmielowo und Zakrzowo stammen sollen, unterscheider sich in der Ornamentik nicht von den Mokrzyszower und Dzikower Urnen

In der Nähe der Weichsel und des alten San liegt auf einem Hügeld das Dorf Paczek. Auf dem höchsten Punkte des gleichnamigen Hügeld stand während vieler Jahrhunderte dis zu Anfang unseres Jahrhunderte eine Kirche des heiligen Beit (poln. Wit). Als sie niederbrannte, wurde die Parochie nach Gorzhe verlegt und einem andern Patrone geweiht.

Es ist bekannt, daß die ersten christlichen Missionäre auf der Stelle wo ehemals ein heidnischer Tempel gestanden, eine christliche Kirche er baut haben. In Arkona, wo ein Tempel Światowits (oder Światowids, von świat die Welt und widzieć sehen, also der "Weltsehende" stand, wurde eine Kirche zum heiligen Beit (święty Wit, slawisch światowit) errichtet. Die Widmung der ehemaligen Kirche in Paczek veran laßt den Pfarrer Leszczyński zu der Annahme, daß in heidnischen Zeiten dort ein Tempel des Swiatowit existirt habe. Fast in der Nitte des

¹⁾ Probst Leszczyński aus Gorzyc giebt nach Kirkor (l. c.) folgende Erklarus des Wortes "Paczek". Es ist das Diminutivum von pat, welches Wort bis an & Wiege aller indoeuropäischen Sprachen, das Sanskrit, reicht, denn in diesem bedeut das Wort Pathas, der Weg; im Griechischen patos, der Weg; im Lateinide Pons, die Brude, der Weg über einen Fluß; im Englischen Path; im Teutiden Pfab, der Fußsteig; im Französischen Pas, der Schritt, Passage, der Tuch gang; im Spanischen Pasar, der Fußsteig; im Rirchenslawischen pati, der S: (vgl. Curtius: gr. Etymologie. 3. Aufl. S. 253); im Slawischen und Ruffischen Pu-(путь), der Weg (hiervon путевой компасъ [putjewoj kompas], der Reisecompanyreй сообщенія [putjej soobszczenia], die Wegecommunication). In der alten Geriasprache bedeutet Put' die Einführung in den Besitz eines Hauses oder Landgen: Im Altpolnischen, wie noch heute vom Landvolke in Westpreußen und Schlesien, will das ą wie das französische on ausgesprochen. Das Bolk also, welches in altheidnist: Zeiten auf den Berg Paczek eilte, wo vielleicht ein Tempel (des Swiatowit) gestande nannte alle Wege, die zu dieser heiligen Stätte führten, von "Pat" - Paczki, wie net heute die Fußsteige bei den Calvarienstationen (z. B. bei Werki, in der Rabe Ri-Wilna) Paty oder Paczki genannt werden.

hügels vernahm man, wenn man auf den Boden stampfte, einen hohlen Ton. Dieses veranlaßte Probst Leszezhaski nachzugraben. In der Tiese von 1 Fuß entbeckte er auch einen Herb, auf welchem Stückhen eines stark geschmolzenen Bronzekessels mit schöner Randverzierung (Fig. 107), und

and leicht erkennbarer Getreidekörner, wie Weizen, Roggen, Hirse, Erbsen und Bohnen gesunden worden sind. Es untersliegt somit keinem Zweisel, daß dies ein Opierkessel gewesen, der nach der Zersitörung des heidnischen Götterbildes absichtlich zertrümmert worden ist. Namentslich hat sich eine große Menge Hirsesförner in dem Ressel befunden.

Die Bruchstücke des Kessels und viele ververkohlten Getreidekörner besinden sich est im Krakauer Museum.



In einer geringen Entfernung von Paczti befindet sich auf dem Irobsteiselde eine flache ovale Bertiesung, die wie absichtlich von Wenschand gegraden zu sein scheint. Sest bildet sie einen mit Rohr besuchienen Teich. Die unter dem Bolte lebende Legende sagt, hier sei me Rirche versunken. Früher war das Wasser hier sehr tief, und es egt keine Thatsache vor, welche beweisen könnte, daß hier eine Kirche eitanden habe. Alte Bauern behaupten, ihre Borfahren hätten etwas inderes gesagt, daß nämlich "hier die Gößen erschlagen worden ind". Pfarrer Leszezhnski hat auch thatsächlich ein Stück Granit aus wiem Teiche herausgeschafft, das ein Bruchstück von einer großen Schüssel siem seiche herausgeschafft, das ein Bruchstück von einer großen Schüssel siem schussen.

Wir kehren noch einmal nach dem uns bereits bekannten Dorse waczala, das eine der reichsten archäologischen Stationen Galiziens t. zurück. Herr Abam Kirkor hat hier, außer dem Pfahlbau und dem legalithgrabe (man sehe die betreffenden Abschnitte), auch einen vorsstorischen Begrädnisplatz entdeckt, über welchen er am 14. Juli 1873 r archäologischen Commission der Akademie der Wissenschaften in rasau Bericht i) erstattet hat. Wir entnehmen diesem Berichte das, as sich speciell auf den Begrädnisplatz bezieht, und behalten uns einige

^{&#}x27;t "Rozprawy i sprawozdania z posiedzeń wydziału historyczno-filozoficznego kademii umiejętności" (Berhandlungen und Berichte über die Sitzungen der historich philosophischen Abtheilung der Afademie der Bissenschaften). Krakau, 1874.

Bemerkungen des Forschers über die Begräbnißgebräuche bei den Slawen. so weit aus den Funden auf sie geschlossen werden kann, für später wt.

Der erforschte Theil des hier in Rede stehenden Kwaczaler Begrübenisplaßes hat eine Länge von 22 und eine Breite von 15 Meter. Aus zwanzig Gräbern wurden im Ganzen 167 Gegenstände herausgeschafft. Das Wichtigste, was über diesen Begräbnißplaß gesagt werden kann, is etwa Folgendes:

1. Als Beweis dafür, daß dieser Begräbnißplatz von vielen Gemerationen benutt worden ist, dient der Umstand, daß hier dreis, so vierstöckige Gräber gefunden worden sind, d. h. daß drei und vier Reihen Urnen und Begräbnißgefäße über einander standen. Solder Gräber waren bis drei Meter tief.

In den altslawischen Ansiedelungen in der Gegend von Frankjum an der Oder findet man Urnen primitiver Arbeit, die älter sind als die vom Begräbnißplatze bei Awaczała; sie stehen zwischen drei sie stüten den Steinen, denn sie haben keinen Boden, sondern sind rundlich zuge spitt. Während andere Slawen, häusig auch die Letten, die Gräber mit Steinen gepflastert, wohl gar kleine Kisten gemacht haben, in welch sie zugedeckte Urnen stellten, wurden die Urnen in Kwaczała ohne Tecks (Stürzen) gestellt, welche lediglich zu den Beigefäßen benutzt worder sind. Sie wurden dann mit Erde zugeschüttet und auf sie eine zweitz dritte und vierte Urne gestellt.

- 2. Die Entfernung der einzelnen Gräber von einander ist sehr wischieden und beträgt 0,2 bis 1,0 Meter, ja sogar noch etwas mehr.
- 3. Töpfe, Tassenköpfe, Schüsseln und Schüsselchen (theilweise wie Basen geformt) umringen gewöhnlich die Urne; manchmal ist ein: Schüssel über die Urne gestützt. Kleine Schüsselchen, eine Art Schörigefäß, wurden in die größeren Schüsseln gelegt.
- 4. Nur in einem Falle wurde eine ganze Stürze, welche nicht weiter als eine unförmliche, flache, ziemlich dicke Thouplatte ist, auf einem Topse gesunden. Die übrigen lagen zerbrochen neben den Töpien und auch diese sind zerbrochen, oder doch stark beschädigt. Es gelauf nur eine einzige Stürze ganz aus einem Grabe herauszuschaffen, welch auf dem Boden lag, während der Tops zertrümmert war. Die Luit der Stürzen ist so groß und die Tragsähigkeit des Topses übersteigend daß sie in Verbindung mit dem Drucke, den die ausgeschüttete Erd ausgeübt hat, den Tops zerdrückten und beim Fallen selbst zerbracker. Die ehrlichen Alten wollten die in's Grab gestellten Speisen wor der Verunreinigung durch Erde bewahren, aber sie haben es nicht verstanden.

die Itürzen proportionirt zu machen. Die Töpse beauspruchen eine besiondere Ausmerksamkeit. Sie sind aus Thon, der mit grobkörnigem Sande gemischt ist, aus freier Hand gemacht, haben eine rauhe Oberssläche, sind mit unregelmäßigen Linien verziert, und weisen auf eine sehr entlegene Spoche hin, in welcher kaum die Anfänge der Töpserkunst bestannt gewesen zu sein scheinen. Und doch standen diese ungeschickten großen und kleinen Töpse neben Urnen, Schüsseln und Töpschen, welche, wenngleich sie ebenfalls aus freier Hand gemacht sind, sich durch größere Bollendung auszeichnen, so daß die jest auf der Orchscheibe gesertigten nicht viel proportionirter und vollendeter sind als sie. Es sind dies zwar nicht Kunstarbeiten, wie die der Friechen und Kömer, sie stehen sogar den weit eleganteren Arbeiten, welche in der Ukraina, ja auch denen, welche bei Danzig und Dirschau gefunden werden, nach, trosbem lann man ihnen eine gewisse Eleganz (wie beispielsweise die in Fig. 108,

109 und 110 bargestellsten zeigen) nicht absiprechen. Man bemerkt an ihnen deutlich eine zewisse Harmonie, ein lleberdenken der Form; ie sind, trop ihrer Einsiachheit, schön. Einzelne llrnen sind mit einfachen ienfrechten Strichelchen, undere mit vier kleinen henkelchen, andere wies





Fig. 108.

Fig. 110.

wrum mit eingedrückten Linien und pyramidenförmigen Ansätzen verziert. Die Henkelchen einer kleinen Urne sind senkrecht zweimal durchlöchert.

Interessant ist ein Grab, in welchem eine kleine Urne und neben br zwei Schüsselchen gefunden worden sind. Kirkor glaubte, daß sich n der Urne die lleberreste eines Kindes befinden, weil alle Gegenstände v verziert und zierlich, ja selbst die Anochenreste sein waren. Pros. Dr. Teichmann erklärte jedoch, daß diese Knochen einem Erwachsenen ungehört haben.

Der Slawe hat, wie wir es schon weiter oben angebeutet haben, m eine Fortsetzung bes irdischen Lebens nach dem Tode geglaubt; er vat geglaubt, der Berstorbene gehe in das Land seiner Bäter, wohin der Weg weit und beschwerlich ist, und deshalb sorgte man, daß es ihm zus dieser beschwerlichen Reise an nichts mangelt. Wan stellte ihm also Speisen und Getränke, und zwar die, die er am meisten geliebt hei in's Grab, und gab ihm auch seine Lieblingsgeschirre mit in's Jenieits. Warum aber, fragt Kirkor, hat man dem chemaligen Besitzer der delicaten Knochen, von denen wir soeben gesprochen haben, keine Speisen mit in's Grab gegeben, denn die in ihm gefundenen Schöpfer konnten nicht wil fassen? Und doch war dies kein armer Mann, denn die sehr elegant gearbeiteten Gefäße müssen in jener Zeit viel gekostet haben.

Umgekehrt wurden in einem andern Grabe die Ueberreste eine Kindes gefunden, die durch einen Kinderzahn charakterisirt waren. Ires dem fand man neben der Urne dieses Kindes eine sehr große Schüffe und ein schönes Töpschen. Man erkennt hieraus die Absicht der Ekern dem Kinde die weite Reise zu erleichtern.

Es wurde noch ein anderes interessantes Grab auf diesem Begrat nißplaze geöffnet. In ihm lag sichtlich ein Führer, ein Oberhaupt denn in der Urne wurden außer zwei Bronzeringen auch ein ipiral förmiges eisernes Ringchen, das einen Durchmesser von 9 Centimen hat, gefunden, und das, wie es scheint, ein Schulterring gewesen ist, wi ihn die Slawen als Zeichen der Macht und Würde getragen baber. Später wurden diese Ringe aus Silber oder Gold gemacht, und Richt hat selbst einen solchen bei Horodzikowo gefunden. Außer diesen eisernen Ringe wurden noch Bruchstücke anderer eiserner Gebrauch oder Schmuckgegenstände gefunden, woraus erhellt, daß der im Grat. Ruhende reich gewesen ist, denn das Eisen war damals theuer, theuter als die sehr verbreitete Bronze. Der Reichthum des Verstorbenen und die Fürsorge der Hinterbliebenen sind auch aus der Ausstattung mu Speisen und Getränken zu erkennen. Wir finden hier drei Töpfe iver denen zwei zerbrochen), zwei Schüsseln, von denen eine in der andern steht, zwei Kännchen, die Stürze eines Topfes, welche durch Eindrück mit dem Finger verziert ist. Es müssen noch mehr Stürzen vorhanden gewesen sein, doch waren sie zerbröckelt. Tropdem war dieser ben dieser Führer oder dieses Oberhaupt, in einer verhältnismäßig kleinen Urne beigesetzt, in welcher sich nicht viele Knochenreste befunden haben In den großen Urnen haben sich auch am häufigsten viele, aber unrell ständig verbrannte Knochen befunden. Man könnte also versucht werdes anzunehmen, daß zu einer unvollständig verbrannten Leiche große. 🖫 einer vollständig verbrannten aber kleine Urnen verwendet worden und Doch auch diese Annahme hält die Kritik nicht aus, wenn wir den lir stand in Betracht ziehen, daß sich gerade in der größten Urne, die is archäologischen Museum in Krakau aufbewahrt ist, eine sehr gering

Menge Knochen befindet. Wir bewegen uns, sagt Kirkor, in einem besauberten Kreise, und nur eine größere Anzahl wohlbegründeter Thatsiachen wird es vermögen, manche dunkle Seite der Vorgeschichte der Slawen aufzuhellen.

Kirkor lenkt bei dieser Gelegenheit auf einen Umstand die Aufmerksamkeit der Forscher. Fast in jedem Grabe bemerkt man einen doppelten oder dreifachen braunen Ring, welcher deutlich im Sande zu erkennen ist und der einige Spatenstiche, mindestens aber 5—7 Centimeter tief ist. Wenn man einen solchen Ring bemerkt, muß man sehr vorsichtig weiter graben, denn unter ihm befindet sich der Rand eines Topfes. Rirfor hat sich durch eigene Anschauung überzeugt, daß sich ein solcher Ring nie über einer Urne zeigt, während er immer über einem Topfe mit Speise bemerkt wird. Er will, daß die Geologen diese Frage ent= scheiden. Er selbst hat solche Ringe noch in der Tiefe von zwei Meter gefunden. Unserer Ansicht nach ist die Erklärung dieser Erscheinung nicht schwierig. Die Töpfe wurden gewiß mit dicken — steifen — Speisen, vielleicht mit der noch heute beim polnischen Landvolke beliebten steifen Hirsegrüße — vielleicht auch mit Fleisch --- in's Grab gestellt. Die Erde senkte sich in dem Maße, in welchem die Verwesung dieser steifen Speise fortschritt, und hörte endlich auf, als die im Topfe befindliche Speise vollkommen zersetzt war. Die Aschen= und Knochenreste in den Urnen unterlagen diesem Processe nicht, und die Erde, mit welcher das Grab zugeschüttet wurde, vermischte sich auch sofort mit den Getränken, welche sich in anderen Gefäßen befunden haben, so daß sich der Boden über den einen und anderen in der Folge nicht mehr sacken, also auch nicht die fraglichen Ringe bilden konnte.

In einer Urne hat Kirfor Knöpschen, sechs verschiedenartig gesormte Radeln, einen dreisach gewundenen King, endlich in einer andern einen Schmuckgegenstand und einen Theil eines breiten Gurthakens, alles aus Bronze, gefunden. "Es sind dies, sagt er, alles Gegenstände eines verschelten Geschmackes, wenngleich sie im Allgemeinen den in den Baltischen Provinzen, im lithauischen Liefland gesundenen, von denen das Museum in Bilna ausgezeichnete Exemplare besitzt, sowie auch den lithauischen und andern slawischen nachstehen. Dieser Umstand könnte zu der Ansnahme verleiten, daß die Kwaczaker Bronzen örtliches Fabrikat seien. Es entsteht jedoch die Frage, woher die damaligen Bewohner die Masterialien zur Ansertigung der Composition, namentlich aber das Zinn, bezogen haben können, da sie Kupser wohl aus der Gegend von Sansdomir haben konnten, wenn man annimmt, daß sich der Bergbau bereits

auf einer gewissen Stufe der Entwickelung befunden habe. Wir müster aber offen sagen, daß wir nicht unbedingt Anhänger der Theorie Nilsson's sind und gern der Ansicht Bähr's, Lisch's und Kotlareweits beipflichten, daß die Bronze ein Product der Localindustrie der Schwis. Frankreichs, Englands, Deutschlands und Scandinaviens gewesen sie Die Slawen konnten also auch wohl Bronzen eigener Arbeit besitzen, und wenn sie nicht die hierzu nothwendigen Metalle im Lande gesunden haben, konnten sie dieselben wohl mit Leichtigkeit im Wege des Tauschhandels, wenn auch nicht durchaus aus dem Osten, von ihren nächsen Nachbarn erhalten."

Diese Ansicht des Herrn Kirkor können wir nicht theilen; Gentle, Sabowski, Lindenschmit haben zu viele Beweise gegen eine "heimische" Bronzeindustrie bei den nordischen Bölkern beigebracht, als daß von einer solchen noch die Rede sein dürste. 1) Die Stierchen im posener Museum zeigen klar, daß sie nicht von einem Autochthonen angefertigt sind. Die plumpe, ungeschickte Form zeigt die Hand eines wenig geübten Formers. aber das breite Stirnjoch weist darauf hin, daß ihm der Stier seiner Heimath beim Formen vorgeschwebt habe, eine Race, der die altpolnische nicht ähnlich ist. Gerade die weniger genaue und elegante Arbeit der meisten Bronzegegenstände, welche auf polnischem Gebiete gefunden werden. weisen darauf hin, daß sie von auswärts stammen, wo sie in größeren. für den Export in noch barbarische Gegenden berechneten Massen angesertigt worden sind. Auch heute werden in vielen Fabriken noch Gegenstände angefertigt, die ausschließlich für den Export in gewisse Gegenden und auf den Geschmack der Bewohner derselben berechnet sind; sie würden in den Lande, in welchem sie fabricirt worden sind, keinen Absatz finden.

Außer dem soeben eingehender beschriebenen Begräbnisplaze besinder sich noch drei andere in der Nähe. Einer derselben liegt der Weichick näher beim Dorse Jankowice (1/4 Meile von Kwaczała), einer beim Dorse Żródło (1/2 Meile von Kwaczała) und der dritte beim Dorse Żarki (11/2 Meile von Kwaczała). Kirkor hat alle drei durchsorick, sich jedoch überzeugt, daß sie eigentlich nur noch in der Tradition vor handen sind. Man sagt, daß vor Jahren hier verschiedene Gegenstände gesunden worden sind. Nachdem die Wälder niedergehauen sind, spielt der Wind sörmlich mit dem Flugsande; dieses und das Graben vor

¹⁾ Herr Kirkor hat übrigens obige Ansicht mehrere Jahre vor dem Erscheinen du Werke der oben genannten Forscher ausgesprochen.

²) Siehe "Globus", Bd. XXVIII, S. 214; über Bronzestiere in Deutschland 1855. Berhandlungen der Berliner Gesellschaft für Anthropologie. 1873. S. 198–207.

Rartosselgruben wurde die Ursache der Vernichtung der drei vorhistorischen Begräbnißpläße. Heute sindet man nur noch Anochenreste und Scherben auf der Obersläche des Bodens. Die ersteren liegen so dicht, daß man von der Ferne glaubt, der Boden sei mit Schnee bedeckt. Die Scherben aber sind aus Thon, der mit großen Quarzkörnern gemengt ist, und so dick, daß sie augenscheinlich von Geschirren aus dem Kindesalter der Töpserkunst herrühren. Es ist also möglich, daß diese drei Begräbnißpläße die ältesten, der Awaczaker aber der jüngste, aus der Uebergangsperiode von der Bronze zum Eisen stammende, sei. Die Zahl der Gräber, in denen Bronze und Sisen gefunden wird, ist (wie wir gesehen haben) in Polen sehr groß; in Lithauen gehört das gleichzeitige Finden beider Metalle zu den gewöhnlichen Erscheinungen.

"Vergessen wir nicht, sagt Kirkor, daß, als die westlichen arischen Colonien, die Celten und Germanen, sich noch ausschließlich der Bronze bedienten, die Scythen schon das Eisen gekannt und dasselbe angewendet haben. Mit den Scythen beginnt auch thatsächlich die Spoche des Eisens im mittleren Europa.

"Um noch einen größeren Beweis dafür zu bieten, daß wir nicht hartnäckig sind, fährt Kirkor fort, führen wir noch folgenden Umstand an, der noch zur genaueren Bestimmung der Epoche, in welcher der Kwaczaker Begräbnißplatz existirt hat, beitragen kann.

"Es ist bekannt, daß Olbia im Jahre 655 v. Chr. gegründet worden ist. In den schthischen Gräbern, welche in der Nähe der Stromsichnellen (porogi) des Oniepr liegen, sindet man neben rein griechischen Bronzegegenständen auch barbarische, welche unter griechischem Einflusse angesertigt sind. Unter den gefundenen Gegenständen besinden sich auch eiserne, vergoldete, welche verschiedene geflügelte Thiere darstellen. Wir wissen also, daß die Schthen bereits damals das Eisen kannten; aus Rücksicht auf die langsame Verbreitung neuer Ersindungen in jener Epoche müssen wir annehmen, daß dies einige Jahrhunderte gedauert habe, und deshalb die sexthischen Gräber der christliche Aera näher rücken. Der von dort in die obere Weichselgegend gekommene Gebrauch des Eisens konnte sich erst später verbreiten.

"Da wir nun in Kwaczała neben alterthümlicher Bronze auch Spuren von Eisen finden, so irren wir auch unserer Ansicht nach nicht, wenn wir diese Funde in die beiden letzten Jahrhundert vor unserer Zeitzrechnung verlegen, und dies um so mehr, als die eiserne Lanzenspitze, welche in Kwaczała gesunden worden ist, mit den von Tacitus beschriebenen kurzen germanischen Speerspitzen übereinstimmt."

Trop der genauen Erforschung des Awaczaker Begräbnisplotes hofft Kirkor, daß dort noch Wanches gesunden werden wird, was zu Aufhellung der Borgeschichte des Landes beitragen kann, um so mehr als in einiger Entsernung vom Begräbnisplate sich noch kleine Süglt befinden, die möglicher Weise zu diesem Begräbnisplate gehört und mit hm in vergangenen Zeiten ein Ganzes gebildet haben.

Bom Awaczaler Begräbnißplaße befinden sich im Arakaner Ausem 11 Urnen, 10 Töpfe, 6 Schüsseln, 6 Stürzen, 8 kleine Schüsselden 4 Tassenköpfe, Unochen aus Gräbern, aus denen die Urnen nicht herausgeschafft werden konnten, 2 Ninderzähne, 79 Bronzes und 8 einem

Gegenstände.

Ein höchst seltener Fund wurde auf dem vorhistorischen Begräbnis platze in Sapohowo an der Chganka gemacht, wo auf dem "Machyłki" (Gräber) genannten Felde einige Gräber geöffnet worden ind In einem dieser Gräber wurde ein Medaillon (Fig. 111) aus Brom

gefunden, das einen Längendurchmesit von 87 Millimeter hat. Auf der einer Seite dieses Wedaillons befindet sich ein rechtediger Stern, während die ander glatt polirt ist und möglicherweise als Spiegel gedient hat. Dies Medaillen konnte am Halse getragen werden, denn man sieht an ihm Spuren zweier sleiner Löcher, welche setzt mit Patina angesullt sind. Der Stern, den unsere Illustration darstellt, hat aller Wahrscheinlichseit nach eine symbolische Bedeutung gehabt. In uns heute, nach Jahrhunderten, under ständlich ist. Tropdem hat das Landvoll

Fig. 111.

Galiziens diesen Stern bis heutigen Tages nicht vergessen; man find ihn immer zu Ostern auf den "bemalten Giern", welche zum Feite se weibt werden.

In einem andern Grabe in Sapohowo wurde ein größerer römische Spiegel mit einem Griffe gefunden (Fig. 112a). Am Ende des Griffes befindet sich der Ropf eines Schases, der auf der Rückseite (Fig. 112h deutlich zu sehen ist. Der hervorstehende Rand ist mit Quadraten wir ziert, deren Inneres mit Punkten ausgestattet ist. Auf dem Halse kennerkt man ein Rechteck, von dessen Mitte aus sich eine mit kurst Strichen verzierte Linie über den Hals hinzieht. Der Handgriff ichte

uft mit einigen Bertiefungen ausgestattet, welche sich seiner Länge nach bingiehen und ihm bas Aussehen einer korinthischen Säule geben, welche auf einem Pilaster zu ruben scheint. Diese Unterlage ist wohl ebenso

Big. 112 a.

Big. 112 b.

verziert gewesen, wie der obere Auffatz der Basis des Ropses: doch sind die Berzierungen jest mit Patina bedeckt. Fig. 112c stellt den Kopf des Handgriffes von vorn dar.

Hier wollen wir noch bemerken, daß — wie warichauer Blätter mittheilen — in diesem Jahre (1877) in der Gegend von Rowno eine archäologische Selten-



Fig. 112 c.

beit gefunden worden ist, welche jedenfalls ein hohes Interesse beansprucht. Es ist dies ein schöner römischer Schild. Er ist rund und mit vielen in Gien gravirten Zeichnungen verziert. Das Feld der Scheibe ist in vier Ibeile getheilt, auf drei derselben sind kleine Figuren eingegraben, wähstend die Figuren auf dem vierten Theile erhaben gearbeitet sind. Auf dem gegen 5 Zoll hohen Rande sieht man die Abbildung eines römischen Triumphzuges. Wan erblickt hier eine große Anzahl von Menschen und Thieren mit der größten künstlerischen Bollendung abgebildet. Dieser Schild besindet sich derzeit im warschauer Museum.

Ueber Gräbersunde dieser Art im ferneren Osten und in Lithauen werden wir später berichten, da sie größtentheils in Kurganen entdeckt worden sind, so daß es scheint, daß die späteren Ansiedler fertige große Grabhügel, in denen unverbrannte Leichen ruhen, benußt haben, um die

Asche ihrer Verstorbenen in Urnen beizusetzen (?). Wir haben hier einen Abschnitt über gewöhnliche Gräber einzusügen, in welchen Skelette gefunden worden sind, welche also nicht der Periode der Leichenverbrennung angehören, oder welche, wie Kirkor will, beweisen, daß neben der Leichen verbrennung bei den Slawen auch die Leichenbeerdigung im Gebrauck gewesen ist.

Zur Veranschaulichung der Hauptformen der in slawischen Gegenden gefundenen Urnen und zur Ermöglichung eines Vergleiches derselben mit den auf dem berühmten Gräberfelde von Hallstadt gefundenen Urnen fügen wir (Tafel II) eine Zusammenstellung derselben bei, welche Proj. Dr. Lepkowski angesertigt und deren Veröffentlichung er uns gestattet hat.

Fünftes Kapitel.

Junde in den Kurganen.

1. Kleine Gräber mit unberbrannten Leichen.

In den Wegenden, welche wir in diesem Werke besprechen, werden ichr häufig Gräber geöffnet, in denen unverbrannte Skelette gefunden werden. Wir lassen, da wir hier keine Geschichte des vorhistorischen Menschen im öftlichen Europa schreiben, sondern nur das Material zu einer solchen zusammenstellen wollen, die Frage nach der Abstammung dieser Skelette unentschieden oder vielmehr unberührt. Da wir jedoch in diesem Abschnitte von den riesigen Grabhügeln sprechen, in denen unverbrannte Leichen gefunden worden sind, und welche fast von allen Forschern den Skythen zugeschrieben werden, glauben wir uns zu der Annahme berechtigt, daß auch in diesen kleinen Gräbern Skythen ruhen. Die Könige — vielleicht auch die Großen und Rathgeber der Könige, im Allgemeinen die Mächtigen jenes Bolkes — wurden mit einem ungeheueren Aufwande von Zeit und Arbeitskraft unter riesigen Grabhügeln bestattet, über dem Grabe des Armen wurde ein kleiner Hügel errichtet, den Wind und Wetter längst der Bodenoberfläche gleich gemacht haben, so daß heute die sterblichen Ueberreste des in unvordenk= lichen Zeiten Verstorbenen nur zufällig entdeckt werden.

Diese unsere Ansicht stimmt mit der Ansicht Dr. Much's überein, ') welcher die Kurgane als mächtige Grabhügel derer bezeichnet, welche das Skythenvolk auch nach dem Tode noch ehren wollte, während wir, wie weiter unten gezeigt ist, ganz mit Dr. Fligier übereinstimmen, wenn wir die Skythen selbst nicht als einen Volksstamm in ethnographischer Bedeutung gelten lassen, da, wie der letztgenannte Forscher sagt, "unter den skythischen Völkern eine große Zahl von thracischer Herkunft ges

^{&#}x27;) Dr. Much: Ueber die Steinfiguren (Kamene babe) auf den Tumulis des jüdlichen Rußland. Mittheilungen der anthropologischen Gesellschaft in Wien. VII. Rr. 7 und 8. 1877.

wesen ist."') Der Name "Skythen" ist bei den alten Autoren im topos graphischen Sinne zu nehmen. Die Völker des Nordostens Europas hießen ihnen "Skythen".

Wir glaubten aber mit Recht die kleinen Gräber, von den Russen "mogikki" genannt, in demselben Abschnitte behandeln zu dürsen, mwelchem wir die Kurgane besprechen, weil die Bestattung der Leichen in beiden auf eine Zusammengehörigkeit hinzuweisen scheint. In Folgen dem geben wir nun die nähere Beschreibung der Funde selbst nach den uns zu Gebote stehenden Quellen:

"In ganz Alein=, Weiß=, Schwarz= und Roth=Ruthenien eximite in vorhistorischen Zeiten die Sitte der Bestattung der Leichen in der Erde, sagt Kirkor, 2) während in ganz Lithauen, Polen, Böhmen, Mähren und Schlesien fast überall die Leichen verbrannt und die Asche in Urnen bei gesetzt wurde. Ausnahmen sinden sich hier wie dort, aber sie sind selten.

"Grimm meint, die Slawen hätten anfangs die Leichen verbrannt und in den letzten Zeiten des Heidenthums dieselben in der Erde de stattet. Dieses kann vielleicht von einigen Slawenstämmen gesagt werden. Manchmal, aber nicht immer hat Grimm Recht. Es sind wohl Fälle vorgekommen, in welchen man in einem Grabe Ueberreste aus allen drei Epochen gesunden hat, wie z. B. im großen Steingrabe nicht wert von Lübeck, das eine Art Tumulus vorstellte, erst ein Skelett aus der Sisenperiode, unter diesem eine Urne mit Bronzeschmuckgegenständen und unter ihr in bedeutender Tiese wiederum ein Skelet mit Instrumenten aus Stein und Feuerstein gefunden worden ist; solche Fälle gehören sedoch zu den Seltenheiten.

"In unseren Gegenden hat man auch Begräbnißpläße entdelt welche Denkmäler aus allen drei Epochen enthalten, wie z. B. der Leżajsk; troßdem hat hier während aller drei Epochen nur die Sitte der Leichenverbrennung geherrscht, wenngleich auch dies nicht mit aller Entschiedenheit behauptet werden kann, denn Leżajsk ist dis jest noch nicht gründlich, nach den jezigen Forderungen der Wissenschaft, erforscht worder

"Bei den baltischen Slawen herrschte, wie es scheint, gleichzeitig der Brauch, die Leichen zu verbrennen und unverbrannt zu bestatten.

"Die Gräber mit Skeletten, welche in Böhmen und Mähren entdet worden sind, werden zu den spätesten vorchristlichen gezählt Bellich, Beda Dudik u. A.).

¹⁾ Dr. Fligier: Zur Stythenfrage. Wittheilungen der anthropologischen Geitschaft in Wien. VII. Bd. Nr. 11 und 12. 1877.

²⁾ Pokucie pod względem archeologicznym.

"Im Gebiete der Krywitschaner und Polotschaner, sowie auch in der Gegend von Nowogrodek haben sich Fälle ereignet, in denen ich in Mitten vieler Grabhügel nur einen gefunden habe, welcher eine Urne mit Asche enthalten hat, während ich in den anderen Gräbern Skelette gefunden habe. So enthielt z. B. der Grabhügel in Horodzikowo (im Dezmianer Kreise gelegen und dem Fürsten Puzyna gehörend) eine Urne mit Asche, während neben der Urne und über ihr zerbrochene und stark vom Feuer angegriffene eiserne Schwerter, Lanzen- und Pfeilspiten, ein Echulterblech aus Gold und Silber lagen; ringsumher aber und dicht an diesem Grabe haben sich Grabhügel mit Steletten aus berselben Periode des Eisens befunden. Wir hätten also einen augenscheinlichen Beweis dafür, daß beide Beerdigungsweisen gleichzeitig im Gebrauch gewesen sind. Im Gegensaße zu diesen haben wir an der Beresina, in den Wäldern von Lohojsk, wo wir mit dem verstorbenen Grafen Constantin Tyszkiewicz mehr als zweihundert Grabhügel (Kur= gane, geöffnet haben, nicht eine Urne mit Asche gefunden. Endlich gehört das Finden eines Stelettes in den Grabhügeln im eigentlichen Lithauen, Samland und Liefland zu den Seltenheiten, wenn es aber zefunden wird, so zeigt schon der ganze Bau des Grabhügels und die Lage des Skelettes, daß es einem Fremden, einem Ausländer, angehöre."

Die Ansicht Kirkor's, daß bei den alten Bewohnern Polens neben der Leichenverbrennung auch die Leichenbestattung Sitte gewesen ist, cheint ein bei Kwaczala geöffnetes Grab, in welchem ein Stelett zefunden worden ist, zu bestätigen. Das Grab ist zufällig vom dortigen tehrer Bernadzifiewicz entdeckt und dann von Dr. Kopernicki ein= sehend beschrieben worden. 1) Bernadzikiewicz hat in der Tiefe von 10 Centimeter eine Schicht Rohlen und unter dieser, in einer Tiefe von 10 Centimeter, eine Schicht weißlicher Kalksteine verschiedener Größe und form entdeckt. Die letteren waren so geordnet, daß die größeren eine Schicht bildeten, während die kleineren die Zwischenräume zwischen ihnen erdeckten. Die Länge des in der Richtung von Nord nach Sud an= elegten Grabes betrug 1,75 Meter. Die Steinschicht war oval gelegt, o zwar, daß das breitere Ende nach Süd gerichtet war. Beim weiteren Braben fand man in einer Tiefe von 80 Centimeter unter der Steinhicht Spuren von Kohlen, Scherben zerbrochener Geschirre, verwitterte tnochen und andere Gegenstände.

Die aus dem Grabe geschafften Scherben lagen in fünf Häuschen

¹⁾ Materyaly antropologiczne und Nowy przyczynek do antropologii przedi torycznej.

und stammen augenscheinlich von einem kleinen Schüsselchen, von wie größeren Schüsselchen und von zwei Töpfen. Diese Scherben besanden sich im südlichen Theile des Grades. In einiger Entsernung von diesen Scherben, gegen die Mitte des Grades lag ein zerdrückter Menschen schädel, welcher mit einer doppelten Reihe kleiner Bronzeknöpschen um geben war. Beim Schädel lag der Unterkieser, und in dessen Nähe lagen zerstreut die Jähne. Unter dem Schädel und Rieser demerkte man zwei Armbänder aus Bronze, eins von der linken, das zweite von der rechten Hand, und in der Mitte einen Bronzereis. Weiter wurde zwischen zer brochenen Knochen und Rückenwirbeln ein Bronzeringchen, Fragmente verschiedener langer Anochen und endlich zwei verrostete eiserne Kinge (Fußringe?) mit 1½ Spiralwindung gefunden. Außerdem aber lag noch neben dem Skelette, und zwar in der halben Länge desselben, er zweiter, aber etwas kleinerer Ring, und einige Joll unter den Menschen knochen lagen im Sande Stücksen von Thierrippen.

Ueber das Skelett, namentlich aber über den erhaltenen Theil der Schädels, werden wir weiter unten das Nöthige mittheilen. Hier lenku wir nur die Aufmerksamkeit auf die seltene Lage der Leiche, welche beid Hände unter dem Kopfe gehabt haben muß, denn die Armbänder wurder neben dem Schädel gefunden, und der Patinaansat an den Unterarm knochen beweist, daß die Leiche mit den Armbändern an den Händen bestattet worden ist.

Die in diesem Grabe gefundenen Bronzegegenstände, welche sit im Krafauer Museum besinden, unterscheiden sich von den Gegenständen welche von Kirkor in Kwaczaler Urnen, also bei verbrannten Leicher gefunden worden sind, nur dadurch, daß sie besser erhalten sind. Ind wie diese sind durchaus nicht von edler Form. Die Armbänder namentlich sind ebenfalls nur aus glattem Draht gemacht, der spiralförmig geboger ist. Die beim Skelette gesundenen sind nur dicker, als die in Urnen gefundenen. Der Reif, welcher beim Schädel gesunden worden ist, bet einen Durchmesser von 11 und 12 Centimeter und ist aus Draht, der Awillimeter dick ist. Der kleinere Ring, welcher in der halben Länge der Leiche gesunden worden ist, ist, wie sich herausgestellt hat, ein Ibel des einen Armbandes, von dem er zedoch schon vor oder während der Bestattung abgebrochen war, denn die Bruchslächen sind mit Patina bedest

Die Anöpschen aus Bronzeblech sind etwas größer als die werkirkor in Awaczaler Urnen gefundenen, denn sie haben einen Durkmesser von 1 Centimeter; sie unterscheiden sich aber auch noch dadurk von den letzteren, daß sie keine Desen haben, sondern mittels zweier ned

der Mitte zu gebogener Blechplättchen befestigt worden sind. Im Ganzen wurden in diesem Grabe vierundsechzig Anöpschen gefunden, von denen nur eins eine Oese hat. Dr. Kopernicki glaubt, daß dieses Knöpschen am Gürtel angemacht gewesen ist und zum Zuknöpsen desselben gedient habe; Letzteres ist sehr zu bezweiseln wegen der großen Anzahl der Knöpschen.

Auch die hier gefundenen eisernen Gegenstände sind den von Kirkor in den Brandgräbern gefundenen ähnlich; nur das rechts neben dem Skelette gefundene Armband ist bedeutend kleiner (sein Durchmesser beträgt nur 6 Centimeter), besteht jedoch aus drei ganzen Bogen.

Die in diesem Grabe gefundenen Scherben sind etwas roher als die Scherben, welche aus den Awaczaker Brandgräbern stammen. Urnensund Schöpferscherben wurden hier nicht gefunden. An den Scherben eines Gefäßes bemerkt man kleine Erhabenheiten, wie Beulchen, welche wahrscheinlich als Verzierungen gedient haben. Das eine der Gefäße muß ein ziemlich großer Topf mit zwei Henkeln gewesen sein; das zweite ein kleines Töpschen. Endlich wurde auch noch eine flache Stürze in diesem Grabe gefunden. Höchst wichtig ist noch der Umstand, daß das Waterial, aus welchem die in diesem Grabe gefundenen Scherben bestehen, sich sast gar nicht von dem unterscheidet, welches zu den Gefäßen in den kwaczaker Brandgräbern verwendet worden ist. Wan bemerkt den zleichen Wangel an Verzierungen, die gleiche Art des Brennens und die gleiche Farbe an allen.

Aus allen hier aufgezählten Umständen schließt Dr. Kopernicki, daß vieses Grab derselben Spoche angehöre, aus welcher die von Kirkor bei kwaczała geöffneten Leichenverbrennungsgräber stammen. Das Sisen var schon bekannt, aber eine Seltenheit, und es wurde nur zu Schmucksegenständen für Frauen verwendet. Ferner, daß in der vorhistorischen Ansiedelung von Awaczała gleichzeitig zwei Arten der Leichenbestattung n Gebrauch gewesen sind, die Leichenverbrennung und Leichenbeerdigung. Die letztere gehörte sedoch zu den Seltenheiten. 1)

Dr. Kopernicki ist der Ansicht, daß diese verschiedene Art der Leichenseitattung nicht auf eine Rassens oder Stammverschiedenheit der Bewohner dieser Ansiedelung hindeute. Im Gegentheil spricht die Achnlichkeit der zesundenen Gegenstände für die Rassens und Stammeseinheit. Man

^{&#}x27;) Im westlichen Slawenlande scheint nach den bisherigen Untersuchungen von Birchow, Schwart u. A. die Berbrennung der Leichen und Beisetzung in Urnen mit Steintistensetzung vorgeherrscht zu haben; die Grabhügel dort wie z. B. im Reg.=Bez. Merseburg gehören den Bermanen an; vgl. Berhandlungen der Berliner Gesellschaft für Anthropologie 1870 bis 1877; vgl. Anhang.

kann nur annehmen, daß diese beiden verschiedenen Arten der Leichenbestattung von den Vermögensverhältnissen oder von den verschiedenen religiösen Vorschriften abhängig gewesen sind, 1) wie wir dies noch heute bei den mongolischen Völkern sinden.

(Ein anderes, diesem ähnliches Grab wurde auch, wie Dr. Kopernick sagt, in Ramocinek, Gouvernement Petrikau, vom Professor Pawinsk entdeckt. Eine nähere Beschreibung dieses Grabes konnten wir nicht erhalten.

In der Nähe eines großen Grabhügels bei Żywaczow micht weit von Chocimierz) hat Herr Kirkor im Jahre 1876 mehrere kleine Gräber geöffnet. In einem derselben hat er in der Tiefe von 1 Meter ein Skelet mit dem Kopfe nach Westen gefunden. Der Kopf lag auf einem großen Kalksteine. Unter dem Skelette lag viel gelber Sand, welchen man nicht in der Nähe im Boden findet, sondern aus einer Ent sernung von ungefähr 3/4 Meilen herbeischaffen mußte. Der Grabhügel bestand aus Humuserde und war dicht mit Kalksteinen bedeckt. Ar Finger des Skelettes wurde ein gewundener Bronzering und in der Ohrengegend Ohrringe gefunden; das Glied des Fingerknochens war mit Patina bedeckt. Das Skelett hatte eine Länge von 1,60 Weter.2)

Am folgenden Tage wurde ein zweites Grab in der Nähe des ehr beschriebenen geöffnet und in der Tiefe von 80 Centimeter ein Stelett ganz in der Lage des vorigen gesunden. Die Arme lagen am Körpt ausgestreckt, und bei einer Hand wurden im Sande (mit dem diedes Stelett zugedeckt gewesen ist) zwei Stückhen von Ringen gesunden. Siner dieser Ringe war, nach der Definition des Prosessons Rowid: und Dr. Ropernicki, aus dem linken obern Schneidezahn eines Ragers, wahrscheinlich eines Ham sters (Cricetus vulgaris), der andere aus der Schale einer Helix, wahrscheinlich der Helix luteseens gemacht welche in Galizien sehr gewöhnlich ist. Der Verfertiger hat das End der Schnecke benutzt, an welchem sich die Deffnung besindet. Die Größbes Stelettes betrug, im Grabe gemessen, 165 Centimeter. (Nach Dr. Ropernicki ist dies das Stelett eines Mannes. Es hat eine Höhe wer 170 Centimeter; die Höhe des Schädels beträgt 194, die größte Breite 137 Millimeter, der Indey 0,70.) Auch dies Grab war aus Humus

¹⁾ Das Christenthum ist frühzeitig in die slawischen Gegenden gedrungen. Selle das bei Kwaczała gefundene Stelett nicht einer Christin angehören, welche nach den Borschriften ihres Bekenntnisses beerdigt worden ist?

²) Gräber von derselben Construction und demselben Inhalte deckte man Schienberg in der Rheinpfalz, der Stätte des alten Rusiana, auf; sie gehören der rerömischen Periode an und schließen wahrscheinlich Gallier ein; vgl. Wehlis: "Studistaur ältesten Geschichte der Rheinlande". III. Abth. Leipzig, 1877. S. 26—30.

boden, der mit Kalksteinstücken vermengt gewesen, aufgeschüttet. Besonders viele Steine lagen zu Füßen des Skelettes.

In einem dritten Grabe lag das Skelett ebenfalls mit dem Kopfe nach Westen, in einer Tiese von 90 Centimeter. Die rechte Hand lag auf dem Herzen, die linke parallel mit dem Körper. Um Finger dieser Hand befand sich ein Bronzering, und in der Ohrengegend eben solche Chrringe. Das Skelett hatte, im Grabe gemessen, eine Länge von 145 Centimeter. (Nach Dr. Kopernicki ist dies das Skelett einer Frau.

Bon 636 Steletten hatten 89 eine Sohe von 188 Centimeter.

121	•	,,	"	187	"
102	"	"	11	186	11
124	"	"	"	178	,,
23	,,	,	"	176	"
8	,, ,,	,,	••	170	"
20		••	"	162	n
28	,,		99	159	"
28	n e	"	••	157	"
11	"	,,	"	151	"
51	"	"	"	142	••
17				129	
13	**	? ?	"	121	"
1	**	77	"	119	**
	**	"	"	110	"

Hieraus folgt, daß die mittlere Größe der Stelette 171 Centimeter beträgt; doch darf man nicht übersehen, daß die drei letten Angaben (129, 121 und 119) sich auf Stelette beziehen, welche jugendlichen Personen angehört haben. Wenn wir diese absiehen, so bleibt für die mittlere Größe der übrigen nahezu 178 Centimeter.

In der von mir versaßten Ethnographie des Gouvernements Wilna, welche die saiserl. russ. Geographische Gesculchaft in ihren Jahrbüchern für 1858 veröffentlicht hat, wabe ich die Größe der in den Jahren 1849, 1850, 1852 und zweimal im Jahre 1854 aus dem Gouvernement Wilna zum Militärdienst Eingezogenen (mit Ausschluß der

¹⁾ herr Kirkor macht folgende Bemerkung betreffs der Größe der in diesen beiden Gräbern gefundenen Stelette: "Nach den franiologischen Untersuchungen des Dr. Kopernidi ift das (erfte) Stelett das einer Mannsperson (es haben bemnach in jenen Zeiten auch Männer Chrringe getragen). Die Größe bieses Steletts betrug 175 Centimeter ialfo 15 Centimeter mehr, als ich gefunden habe). Die Länge des Schädels beträgt 179, die größte Breite 136 Millimeter, der Schädelinder beträgt also 76. Ich weiß, daß das Meffen eines Steletts im Grabe nicht immer sicher ift, denn es hängt von seiner Lage ab; tropdem habe ich die Gewohnheit, in den Forschungsprotokollen immer die Länge des gefundenen Steletts nach der an Ort und Stelle vorgenommenen Messung zu verzeichnen. Die von mir und dem Grafen C. Tysztiewicz gefundenen Stelette sind franiologisch nicht untersucht worden. Jest überzeugen mich die in Pokucien ge= fundenen Stelette, daß der Unterschied zwischen dem Resultate der Messung im Grabe und der nach Carus' Systeme ausgeführten nicht sehr bedeutend ist. Da ich nun im Benite der Protokolle über die ehemaligen im Kreise von Pokock, Bornsow, Wilejka, Nowogrod, Swienciany, Oszmiany und einigen anderen Gegenden des lithauischen Rutheniens gemachten Funde bin, deren Zahl sich auf 636 Skelette beläuft, will ich bier ihre Größe angeben.

Die Länge beträgt, nach Carus' Methode gemessen, 149 Centimeter, die Länge des Schädels 184, die größte Breite 132 Millimeter, der Index 71,7.) Unter dem Kopse dieses Skelettes lag kein Stein, auch besanden sich in diesem Grabe keine großen Kalksteine, doch war auch dieses Skelett auf gelbem Sande gebettet. Sonst unterschied sich dies Grab von der vorher beschriebenen nicht.

In jedem dieser Bräber wurden Scherben grobkörniger Gefäße ge funden. Sie lagen über dem Skelette in der Fußgegend.

Hinter dem Garten des Besitzers von Chocimierz scheint sich ein großer Begräbnißplat dieser Art zu befinden. Rings um einen Aurgan zählte Kirkor bis acht kleine Gräber der soeben beschriebenen Art. Er meint, daß sich ihrer dort gewiß weit mehr befinden, daß aber die Grabhügel abgepflügt, die Grabesstätten also unkenntlich sind. Zweihunder: Schritt von dieser befindet sich eine ähnliche zweite Gruppe Gräber um einen Kurgan.

Ein Grab der ersten Gruppe war kaum noch kenntlich, denn selbit Steine ragten nicht aus dem Boden hervor. In der Tiese von 20 Centimeter fand Kirkor bereits Thonscherben. Das Skelett lag in einer Tiese von 120 Centimeter mit dem Kopfe nach Süden, und etwas nach rechts geneigt. Die rechte Hand lag auf dem Leibe, und am Finger besand sich ein großer Ring aus Bronze (Fig. 113), der schönste, welcher is "Pokucie" gefunden worden ist. In den Ohren hatte die Leiche Chrrings (Fig. 114a und b), und am Schädel bemerkte man deutliche Spures

Juden), deren Zahl 12,841 beträgt, aufgeführt. Es dürfte geeignet sein, hier des Ser gleiches wegen die Größe der jetigen slawischen und hauptsächlich ruthenischen Bewohn: tennen zu lernen. (Von den 12,841 Personen war kaum der dritte Theil Letten.)

Unter den 12,841 Personen befanden sich:

461

```
11 von einer Söhe von 187 Centimeter.

79 " " " 180½ "

451 " " 176 "

1424 " " " 171½ "

2902 " " " 167 "

5194 " " " 162½ "

2319 " " 158 "
```

Hilna in der zweiten Hälfte dieses Jahrhunderts 169 Centimeter beträgt, wähner uns die Stelette einen Buchs von nahezu 178 ergeben. Es kommt außerdem noch Munstand hinzu, daß heute von 12,841 Menschen kaum 11 eine Höhe von 187 Centimeter erreichen. In entlegenen Zeiten kamen auf 636—89 mit einer Höhe von 180 und 121 mit einer Höhe von 187 Centimeter. Hieraus solgt, daß in vorhistorische Jeiten in Ruthenien eine größere Anzahl hochgewachsener Menschen zu sinden werd die sich mit 9—10 Centimeter Durchschnittsdifferenz von der heutigen Rasse unterstells

153

von Patina. Auf der Brust lagen drei Knöpfchen, ohne Rost, aber gesichwärzt. Diese Knöpfchen bilden einen sehr werthvollen Theil des Fundes. Die chemische Analyse eines derselben (das schon beschädigt war), welche



Fig. 113.



Fig. 114 a.



Fig. 114b.

Brof. Rozwadowski gemacht hat, hat ergeben, daß die Anöpschen, velche einen Durchmesser von 5 Millimeter haben, aus Zinnerz bestehen. Zie sind äußerlich wie mit Areuzchen verziert, welche aussehen, als ob ic aus Goldemaille wären. Die untere Fläche dieser Anöpschen ist durchsöchert und aus reinem Eisen, wie die Analyse ergeben hat. Die ganze höhe der Anöpschen mit dem eisernen Dehrchen beträgt kaum 6 Millineter. Die Arbeit ist sehr sein. Es ist dies ein ungemein seltener und nteressanter Fund aus den ersten Zeiten der Periode des Eisens. Die länge des Skeletts betrug im Grabe 166 Centimeter. (Nach Dr. Kopernicki st dies das Skelett einer Frau; die Länge beträgt 167 Centimeter, die länge des Schädels 181, die größte Breite 135 Millimiter, der Index 74,6.)

An demselben Tage wurde noch ein Grab der zweiten Gruppe gesissnet. Auch dieses Grab war kaum noch kenntlich. Es hatte in der Richtung von Nord nach Süd eine Länge von 420 Centimeter, in der Richtung von Ost nach West eine Breite von 410 Centimeter. Thonschen wurden schon in einer Tiese von 20 Centimeter gefunden. Das Skelett lag in einer Tiese von 105 Centimeter, mit dem Kopfe nach Isten. Die Hände lagen gekreuzt auf der Brust. Auch dieses Skelett atte am Finger einen Bronzering, neben dem Kopfe lagen zwei Bronzeschreige, in der Halsgegend ein Bronzeschmuck (Fig. 115 a und b) und

kerlen (Fig. 116), von denen nierzehn ganz und einige zerstochen waren. Sechs Perlen varen aus Glas, die übrigen zus einer Masse (Carneol?).



Fig. 115 a.



Fig. 115 b.



Fig. 116.

Ler Kopf dieses Skelets lag regelmäßig, und war ganz mit Kalk besecht, der auf dem Schädel eine Schicht von mindestens 3 Centimeter sildete. Auch unter dem Skelette wurde Kalk gefunden. Die Länge des Skeletts im Grabe beträgt 167 Centimeter. Die Messungen Dr. Kopersidi's ergaben eine Länge des Skeletts von 162 Centimeter, eine Länge

bes Schäbels von 157, eine größte Breite beffelben von 116 Willman und einen Index von 73,9.

Da wir auf die Gräber in dieser Gegend nochmals, und zwar u einem andern Abschnitte zurücktommen werden, wollen wir hier am bemerken, daß der "Pokucie" genannte Landstrich sehr reich an Brong gegenständen sei. Wan hat außer den hier bereits ausgeführten au dem Felde von Chocimierz beim Pflügen ein Armband aus Brong (Fig. 117) und eine 7 Centimeter lange und 37 Millimeter breite Spert



Fig. 117.

Fig. 118 a.

Fig. 1186.

spihe (Fig. 118 a und b) gefunden. Die Spihe ist abgebrochen. ist unserer Abbildung ist die Speerspihe in 118 a von vorn und 118 b we der Seite dargestellt.) Diese Gegenstände besinden sich im archäologischen Museum in Krakau.

Der ganze Landstrich ist, wie Kirkor i) sagt, mit Grabhügeln be beckt, die jedoch umgepflügt und mit Getreide besät sind. Er dat m Pokucie weder Urnen mit verbrannten menschlichen Ueberresten, noch auch deutliche Spuren der Eisenperiode gesunden. Troßdem ist besanzt daß, wenn auch selten, Urnen gesunden worden sind, und es liegen Be weise vor, daß hier die Epoche des Eisens selbstständig, unabhängig ver der Bronzeepoche existirt habe. Hierfür führt Kirkor folgende Ibut sache an. Im Jahre 1859 wurde im Gute des Fürsten Puzyna Ele bodka Polna (Kreis Kolompja) eine gänzlich vom Roste zersteilen eiserne Urne gesunden, um welche einige Wale ein Schwert gebogen wer Was die Urne enthalten hat, wie tief sie vergraben gewesen, ist mit

¹⁾ Bolucic. l. c. S. 86.

ju ermitteln. Urne und Schwert sind verschwunden. Nur der stark bes schädigte eiserne Deckel der Urne ist erhalten. Der Rand (oder Reif) des Deckels ist durchlöchert, was darauf hinzuweisen scheint, daß er an der Urne befestigt gewesen ist. Der Deckel scheint gewölbt gewesen zu iein; zwischen der gewöldten Mitte und dem Rande zieht sich eine Verziesung hin. Dieses seltene Denkmal des Alterthums befindet sich im Museum in Krakau.

Wie in vielen anderen Gegenden Europas findet man auch in ganz Lithauen und dem lithauischen Theile Rutheniens in den Gräbern häufig Sicheln, welche man "Opfersicheln" genannt hat, weil sie zu klein sind, um zum Schneiden des Getreides verwendet zu werden. In Michalcz Rreis Horodenko) wurde aber eine Sense gefunden, welche 95 Centimeter lang und 21 Millimeter breit, und deren Griff kaum 5 Centimeter lang ist. Außerdem wurden im Dorse Derska, eine halbe Weile von der Grenze der Bukowina, in einer Tiese von 4 Juß 12 Bronzesicheln gefunden, die beisammen lagen und durch Patina mit einander verbunden waren. Sine dieser Sicheln besindet sich im Technisch-industriellen Museum in Krakau; sie hat eine Länge von 19 Centimeter und eine Breite von 28 Millimeter. Zu bemerken ist hier, daß das Dors Derska nicht mehr zu der Pokucie genannten Gegend gehört, jedoch ganz in der Rähe der Grenze dieses Landstriches (dessen Begrenzung übrigens versichieden angegeben wird) liegt.

Aus dem Funde der Urne schließt Kirkor, daß in Pokucie während der Eisenepoche eiserne Urnen im Gebrauche gewesen seien. Die metallenen Urnen gehören übrigens im ganzen slawischen Gebiete zu den Seltensheiten. In Lithauen kennt man eine schöne und sehr große Urne aus Bronze, welche am Gewölbe eines gemauerten Grabes in Landwarowo bei Wilna an Ketten aufgehängt gewesen ist. Andere metallene Urnen, welche in Lithauen und Ruthenien gefunden worden wären, kennt Kirkor nicht. Mehr solcher Urnen sind, wie I. E. Wocel sagt, in Böhmen gefunden worden. Er spricht von einer Urne aus Bronze, welche im Jahre 1866 in Dusznik, vonzwei solchen Schüsseln, welche in anderen Gegenden bes Landes gefunden worden sind. Im Posenschen und in Bestpreußen wurden nur einige Bronzeurnen gefunden. Im Krakauer Ruseum befindet sich ebenfalls eine. In den Gräbern Südrußlands sind sehr reiche metallene Urnen, sogar goldene, gefunden worden, doch hält Kirkor diese Urnen nicht für slawische.

Ueber Gräberfunde in Kijew und Kaniowo referirt Herr G. A. Rogowicz in der "Gazeta Warszawska" (1875) Folgendes:

Im vorigen Jahre wurde in Rijew zwischen der Straße Proziznaja und Funduklejowskaja, um Raum zu neuen Bauten zu gewinnen, ein Durchbruch gemacht. Wan traf bei dieser Gelegenheit auf einen vorhistorischen Begräbnißplaß, und zwar, wie es scheint, auf die Ritte desselben. Aus der ungeheuren Anzahl von Skeletten, die in verschiedenen Zeiten in der Nähe des Denkmals der Kirche der heil. Irena, in der Nähe des Minichower Walles und auf der Elisabethstraße gesunden worden sind, ist zu ersehen, daß dieser Begräbnißplaß einer der größten gewesen ist und viele Jahrhunderte zur Bestattung der vorhistorischen Bewohner der Gegend gedient haben muß.

Zwischen dem Kreszczatyk (d. h. der Stelle, wo der heil. Wladimir die Taufe [Kreschtschense] empfangen hat) und der neuangelegten Elisabethstraße, auf der Südseite des Begräbnißplaßes, befindet sich ein Wall, dessen parallele Seiten nahezu 50 Schritt von einander entsern sind. Er erinnert an das Heiligthum der Hertha (?) auf Rügen. Wegen Mangels an Thatsachen ist es jett schwer zu entscheiden, ob dieser Ball eine alterthümliche Verschanzung, ober der Ueberrest eines heidnischen Heiligthums ist. Eine Schicht schwarzen Bodens, welche zwischen gelben Lehm liegt, enthält Skelette, welche fast immer in der gleichen Tick von 2½ Arschin (= 5 Juß) liegen. Die Spuren der Grabhügel sind größtentheils verschwunden, und nur hin und wieder bemerkt man ibre vierectige Basis. Auf demselben Begräbnißplaze trifft man aber auch auf große runde Gruben, die über eine Klafter (12 Fuß) im Durchmesser haben und bis 4 Arschin tief sind. In diesen Gruben wurden greiz thönerne Kannen und Ueberreste von Herben gefunden, welche aus Sandstein und anderen Steinen bestehen, die deutliche Spuren des Feuers at sich tragen. Diese Gruben müssen jedoch eine andere Bestimmung gehabt haben, denn sie sind mit schwarzer Erde gefüllt, welche viele iet brochene und zerbröckelte Anochen von Hausthieren, namentlich wer Pferden, Rindern und Schweinen enthält. Einige Knochen tragen Spuren eines scharfen Instrumentes an sich. Es sind in diesen Gruben keine Menschenknochen gefunden worden. 1) Hin und wieder wurden jedoch auch Gräber mit Urnen, in denen sich Ueberreste Berstorbener befinden, entdeckt. Diese Gräber, welche in der Richtung von Ost nach West liegen sind gegen 21/2 Arschin lang und liegen unter einer gegen 1 Arichie hohen Wölbung, was ihnen die Form eines Bactofens verleiht.

Das Innere eines solchen Ofens ist 21/2 Zoll dick mit Lehm be

¹⁾ Es sind einsach Ablagerungspläße von Speiseresten: Kjökenmöddinger. In II Gruben ward des Schutzes vor dem Winde halber das Herdseuer angezündet.

worsen und abgeputzt, und dieser Lehmputz ist so scharf gebrannt, daß er so hart wie Ziegel ist. Dieser Osen war mit schwarzer Erde angesiult, in welcher eine Urne mit Asche und Knochenresten eines Verstorsbenen stand. Die Skelette, welche auf der Begräbnißstätte gefunden worden sind, lagen größtentheils in der Richtung von Nord nach Süd, und nur ausnahmsweise wurde eins in einer Lage gefunden, in welcher man jetzt einen Verstorbenen beerdigt (in der Richtung von Ost nach West).

So viel aus den gefundenen Anochen geurtheilt werden kann, hat der Volksstamm, welcher das vorhistorische Kijew bewohnt hat, einem kräftig gebauten Schlage angehört. Der Kopf dieser alten Bewohner war kurz, die Stirn und der Hinterkopf rund, die Augen lagen n einer Sbene, die Zähne waren senkrecht eingesetzt, der Unterkieser stand venig hervor und der Sesichtswinkel betrug 90°. Es ist dies also derselbe Volksstamm gewesen, welcher auch heute noch die Vegend bewohnt.

In den Gräbern sind keine Spuren von Särgen, keine Glassplitter, iserne Instrumente oder Wassen aus der Steinperiode gesunden worden; tatt dessen wurden häusig rothe Korallen gesunden, wie man sie auch eute noch beim Bolke trisst, und welche, wie es sagt, aus "Herzstein" der "Herzensstein" gemacht sind. Diese Korallen sind aus rothem, eisensaltigem Thonschieser gesertigt, welcher — wie weiter unten noch gezeigt verden wird — aus der Gegend des Dorses Kamieńszczyzna im kreise Dwrucz in Volhynien stammt. Außerdem werden auch, wenngleich liten, saustgroße Steine mit einem Loche gefunden. Am häusigsten sindet van Töpse aus rothem Lehm, welche ziemlich geschiect gemacht sind und Huren der Drechschiede an sich tragen. Außerdem werden auch Porzellanseschierte gefunden, welche sehr geschiect versertigt und schön bemalt sind.

Diese Töpse wurden mit Speisen für die Verstorbenen gefüllt in ie Gräber gestellt. Ein solcher mit Fischschuppen gefüllter Topst auf dem "Kahlen Berge" (Lysa gora) bei Kijew bei Gelegenheit er Anlage von Besestigungen auf demselben gefunden worden. Knochen on Hausthieren, welche während der Todtenschmäuse verzehrt worden nd, werden in großen Wassen gefunden. Im Allgemeinen weist die die des Begräbnisplazes, der gänzliche Mangel an Metall, Glas. dgl. darauf hin, daß Kijew seit den ältesten Zeiten eine große Anschelung gewesen ist, welche jedoch keine ausgedehnte Verbindung mit vilisirteren Völkern hatte.

In demselben Jahre, in welchem dieser Begräbnißplatz entdeckt urde, legte auch das Wasser in den Schluchten des Kahlen Berges zi Kijew und auf dem Territorium der Vorwerke (Futor) Bajkow und Solomienka eine Schicht gelben, wenig durchlassenden Lehms bloß, in welcher viele Mammuthknochen gefunden worden sind. Exist dies ein Beweis dafür, daß dieses Thier die Gegend von Risch lange vor (?) dem Menschen bewohnt, und daß dieser erst von ihr Bestitz ergriffen hat, nachdem sich bereits eine Schicht schwarzen, fruchtbaren Bodens gebildet hatte, die eine reiche, üppige Begetation erzeugen konnte, von der sich zahlreiche Heerden der verschiedenen Hausthiere zu ernähren vermögen. Die Bodenschicht, in welcher sich der vorhistorische Begräbnißplatz befindet, besteht aus gelbem, undurchlassendem Thon; in ihr bestinden sich zahlreiche Höhlen einer besondern Hamsterspecies und anderer Nager, welche derzeit in der Gegend von Kijew nicht leben.

Vor Aurzem wurden am linken Dniestruser im Gouvernement Kultawa, aber in der Nähe von Kaniowo, das noch zum Gouvernement Kijew gehört, so wie auch am rechten User des Flusses, Lanzenspisen aus Schafknochen, steinerne Pfeilspisen sehr primitiver Arbeit, im Gemenge mit Gräten, Knochen von Vögeln und Säugethieren und eine ungeheure Menge von Haissischen gefunden. Solche Jähne sindet man auch in den Vergen bei Kaniowo, Prochorowka und dem Michaelsberge nach jedem hestigen Winde, welcher den Flugsand hinwegweht, häusig auch Pfeilspisen aus Eisen und Bronze. 1)

2. Funde in den Aurganen in Polen und Lithauen.

Die Besprechung der Gräber, in welchen Skelette gesunden worden sind, hat uns auf die Besprechung der riesigen Grabhügel gesühnt, welche man in Rußland gewöhnlich "Kurgane", in Lithauen, Ruthenien und Polen "Mogika" nennt, und deren sich eine bedeutende Anzahl in Südrußland, Lithauen und Galizien, vereinzelte aber auch im Königereiche Polen und im Posenschen finden.

Ueber die Bedeutung dieser Riesengräber entstand eine Controverse zwischen den polnischen Forschern, namentlich zwischen dem Herm Rogawski und Dr. Josef Kepkowski. Der erstere stellte die Behauptung 2) auf, daß nur die "Aurgane" vorhistorische Gräber seien.

¹⁾ Wir glaubten die kurze Stizze über die wenig determinirten Funde bei Kaniowe hier geben zu müssen, tropdem sie nicht streng zu den in diesem Abschnitte besprochener. Funden gehören. Diese Stizze bildet den Schluß des Artikels des Herrn Rogovics und ließ sich nicht füglich vom ganzen Artikel trennen. Dr. Samokwassen übrigens im "Nasch Wjek" (Unsere Zeit), Nr. 51 (22. April 1877), auf weiter: Gräberfunde in dieser Gegend hin, ohne sie eingehender zu schildern

²⁾ Wiadomości o rozkopaniu mogiły w Siedliszowicach [Mittheilung ühn

während die vom Bolke "Wogika" genannten Hügel nur Altäre sein jollen, auf oder vor denen die alten heidnischen Slawen der von ihnen als Gott verehrten Sonne Opfer dargebracht haben. Der zweite 1) "ver= sucht es, den alten Glauben zu vertheidigen", d. h. darzuthun, daß Aurgan und Mogika gleichbedeutend seien, denn beide sind "Grabhügel". Der Beweis ist Dr. Lepkowski, unserer Ansicht nach, vollkommen ge= lungen, denn es sind mehrere hundert Kurgane und Mogiken geöffnet worden, und die in ihnen gemachten Funde beweisen, daß alle ur= sprünglich Gräber gewesen sind. Die Zahl der Kurgane, welche in dieser Beziehung ein negatives Resultat ergeben haben, also entweder Altäre der Sonnenanbeter, Wegweiser wandernder Horden oder Wachthügel einer ansässigen Bevölkerung sein konnten, ist verschwin= dend klein und kann über die ursprüngliche Bedeutung der Kurgane nicht entscheiden. Es ist ja überdies auch durchaus nicht die Annahme ausge= ichlossen, daß riesige Grabhügel in späteren Zeiten als Altäre, Wegweiser oder Wachthügel gedient haben, wie es auch gewiß ist, 2) daß mancher dieser Hügel ausschließlich Wegweiser ober Wachthügel gewesen ist. Auch in Deutsch= land wurden Grabhügel öfters zu anderen Zwecken benutt, so zu Versamm= lungsplätzen des Feldgerichts zc., wie z. B. in der Nähe von Gisenberg in der Rheinpfalz ein riesiger Tumulus lange Zeit als Gerichtsplat diente.

Das Wort Mogika bebeutet in allen flawischen Sprachen "Grab", und nur das Wort Mogika ist der flawischen Sprache eigenthümlich. Rogawski will es, um den Beweis zu liesern, daß diese Hügel Alkäre gewesen seien, vom mongolischen "Muhe", Tempel, ableiten, während er das Wort "Kurgan" (Kurchan) aus dem Tatarischen herleitet, denn die Tataren nennen noch heute das Grab "Kurchan". In dieser Weise sindet Rogawski, was er sucht, den Unterschied zwischen Kurgane und Wogika, zwischen Grabhügeln und Alkären. Nun weist Dr. Lepkowski sehr treffend darauf hin, daß in der Sprache der alten Hindu das Wort "Khara" Berg, das Wort "Maghan" Erhebung bedeute. Hieraus erhellt, daß beide Worte einen gleichen Sinn haben und nichts weiter als eine in die Augen fallende Bodenerhebung bedeuten. Der Orientalist Wuchliński" leitet das Wort "Kurgan" vom persischen "Gur"

den Grabhügel in Siedliszowice]. Vorgelesen im wissenschaftlichen Vereine in Krakau, veröffentlicht in der Biblioteka Warszawska 1860, 6. Heft.

¹⁾ O tradycyach narodowych [Ueber bie nationalen Traditionen]. Krakau 1861.

²⁾ Rirfor: Pokucie pod względem archeologicznym. S. 30.

Žródloslownik wyrazów, które przeszły do naszej mowy z języków wschodnich Radizwörterbuch der Ausdrücke, welche aus den orientalischen Sprachen in unsere Sprache übergegangen sind]. Petersburg 1858. S. 72.

ab und sagt, es sei aus ..Gur" und "Chane" zusammengesett, web "Grabmal", "Wohnung im Hügel", "Grabhügel" bedeutet. Tiefer in Rußland, in den Kreisen Marjewst und Wasilst, nennt das Volt die Grabhügel nicht Kurgan, sondern "Mara", was nach E. Tysztiewicz") ein rein moldauischer Ausdruck sein soll und ebensalls eine "Aufschüttung", "Erhebung" bedeutet. Im Polnischen de deutet das Wort ..Mara" Gespenst, und es ist bemerkenswerth, daß viele polnische Ortschaften, welche in der Nähe von vorhistorischen Begräbnis plätzen, vielleicht auch in der Nähe alter, heute unkenntlicher Kurgam liegen, nach diesen bezeichnet sind, so z. B. Margonin, Warzenin, was wohl bedeuten soll, daß sich in der Nähe Gespenster zeigen, weit viele Gräber vorhanden sind.

Die gründliche, wissenschaftliche Erforschung dieser Grabhügel wird ein bedeutendes Material für den Ethnographen — möglicherweise auch für den Historiker — liesern. Prof. Samokwasow sagt in dieser Beziehung: 2)

"Die russischen Geschichtsschreiber haben, gestützt auf die Annahme daß es unmöglich sei, unter der großen Anzahl von Kurganen und Ring wällen, welche sich innerhalb unseres Staates befinden, die Grabhügel und Ansiedelungen der alten Slawen von denen anderer Volksstämme zu unterscheiden, bis in die neueste Zeit nicht ihre Aufmerksamkeit auf diese alten Denkmäler gelenkt, sie nicht als Quellen zur Erkenntniß des Lebens unserer Vorfahren in einer vergangenen Epoche betrachtet, und cs deshalb auch nicht für nothwendig gehalten, irgend welche Maßregeln zu ihrer Erhaltung und systematischen Erforschung zu treffen . . . In den sechziger Jahren erwachte sichtlich in unserer Gesellschaft das Streben zur Erhaltung und ernsten Erforschung der realen Denkmäler der vater ländischen Geschichte, und gleichzeitig begann man auch sich an des systematische Erforschen der Kurgane und Ringwälle zu machen. Solde Forschungen hat man gegen Ende des vorigen und am Anfang biefes Jahrzehnts begonnen (Samakwasow spricht vom östlichen Theile der Reiches, da im Westen die Forschungen von früher datiren), und sie wurden von vielen Gelehrten in den verschiedensten Gegenden, welche im Alterthum von ruffischen Slawen bewohnt gewesen sind, ausgeführt Seit jener Zeit sind noch nicht zehn Jahre vergangen, und schon in

¹⁾ O kurhanach na Litwie i Rusi (Berlin, B. Behr [E. Bod) 1868.) und Iswjestija St. Petersburskiego archeologitscheskawo Obschtschestwa (Wittheilungen der St. Petersburger archäologischen Gesellschaft). 1858. 3. Heft. S. 156.

^{2) &}quot;Nasch Wjek". Mr. 51 (22. April 1877).

das Unbegründete der Ansicht, welche in der gelehrten Literatur der früheren Zeit geherrscht hat, daß es nämlich unmöglich sei, die Gradshügel der alten Slawen von den Grabhügeln anderer Bölker zu untersicheiden, vollkommen erwiesen. Von den 313 Kurganen, welche ich dis jeht im Gebiete des altslawischen Stammes der Sjewjerianer (der nördstichen), in den jehigen Gouvernements von Tschernigow und Kursk, geöffnet habe, beweisen 119 Grabhügel die flawische Nationalität mit unwiderleglichen Argumenten.... Wenn aber die Beweise für die Nationalität derer, die in den tschernigower Aurganen ruhen, begründet sind, so müssen auch die Kurgane die Aufmertsamkeit unseres gebildeten Publikums auf sich lenken, da sie die unschähdersten Quellen zur Erstenntniß der ältesten Periode un serer Geschichte, positive Argumente gegen die falschen Begriffe über das Leben unserer Vorsahren in der beidnischen Epoche und Wittel, unser historisches Wissen mit einer positiven Basis auszustatten, sind.

"Die Thatsache, daß in den von Sjewjerianern bewohnten Wegenden jo viele Ueberreste alter befestigter Ansiedelungen und in ihrer Nähe Gemeindebegräbnißplätze (welche aus Hunderten von bis heute erhaltenen Aufschüttungen, unter benen wir Grabhügel [Mogiky] von riesigem Umfange finden, die ihr Entstehen der Arbeit vieler Personen verdanken,) existiren, weist auf die Existenz bedeutender politischer Gesellschaften bei den Sjewjerianern der heidnischen Epoche hin. Die gleiche Art der Beerdigung, welche wir in den Kurganen einer Gruppe, so wie in den Rurganen verschiedener, Hunderte von Wersten von einander entfernter Gruppen finden, beweist, daß bei allen auf diesem Gebiete angesiedelten Sjewjerianern gleiche nationale Sitten geherrscht haben. Die verschiedene Größe der Grabhügel einer und derselben Gruppe und den verschiedenen Grad von Reichthum der in ihnen Begrabenen (der sich durch eine größere oder geringere Anzahl besserer oder schlechterer mit in die Gruft gegebener Gegenstände, welche in dem einen und dem andern Rurgane gefunden werden, documentirt,) beweisen die Ungleichheit der verschiedenen Klassen der Gesellschaft in den Gemeinden der Sjewjerianer. Die in den Kurganen gefundenen Münzen aber weisen auf entlegene Handelsverbindungen hin.

"Andere in den Kurganen gemachte Funde gewähren einen Einblick in das häusliche Leben der heidnischen Sjewjerianer. Wir lernen ihre kleidung, ihren Schmuck, ihre Bewaffnung, Beschäftigung, häusliche Einrichtung und ihren Glauben kennen. Es sind Stücken von Geweben aus Lein. Wolle und Seide, Ohrringe, Geschmeide, Anhängsel, Ringe, Bleche, Schnallen, Knöpfe, Fibeln, Nabeln u. s. w. verschiedener Form und aus verschiedenen Metallen, weiter Rüstungen: Helme, Panzer. Schilde, Schwerter, Lanzen, Speere, Dolche und Pfeile; verschiedene Hausgeräthe: Geschirre aus Thon, Eisen und Bronze, wie topsartige Trinkgeschirre, Schlösser, Schlüssel, Messer, Schleissteine, Kämme, Radeln. Nägel, Stemmeisen, Spindeln, Würfel; Pferdegeschirre: Gebisse und Steigbügel; Sicheln, drei Getreidegattungen, welche darauf hinweisen. daß die Sjewjerianer sich mit Ackerdau befaßt haben, gefunden worden. Die Ueberreste von Thieren, welche von geopferten Thieren herstammen. zeugen von den Glaubensansichten der Sjewjerianer."

Wir werden im Folgenden über die erforschten Grabhügel (Mogily. Kurhany) berichten, und zwar der Reihenfolge nach die Grabhügel in Bolen, Galizien, Lithauen, Podolien, Bolhynien und überhaupt in Südrußland besprechen, bemerken jedoch, daß im Posenschen wohl die jest kein solcher Grabhügel geöffnet worden ist, obgleich solche hin und wieder existiren mögen. So besindet sich, unseres Wissens nach, ein solcher Grabhügel hart am steilen Wartheuser auf dem Territorium des Dorse Psarskie dei Schrimm; er ist jedoch durch ein auf ihm errichtetes Areus gegen prosane Forschungen geschüßt. Da uns im Jahre 1850 die älteiter Personen des Dorses nichts weiter über die Bedeutung und Entstehung dieses Hügels zu sagen wußten, als daß er eine "Mogika" sei, müssen wir annehmen, daß dieser Grabhügel aus vorhistorischen Zeiten stamme, die uns das Gegentheil per demonstrationem ad oculos nachgewiesen werden wird. Auch der Name der Stadt Mogiln velche deutet auf alte Grabhügel hin, welche dort wohl vor Zeiten existirten.

a. Der Grabhügel bei Łęgonice im Königreiche Polen.11

Herr Calixt Jagmin berichtet über die im Grabhügel bei Legonice gemachten Funde Folgendes:

Das heutige Dorf und chemalige Städtchen Legonice, bei welchem sich ein Kurgan, den ich beschreiben will, befindet, liegt am linken liet der Pilica, im Kreise Opoczno, im Gouvernement Radom, drei Wert von Nowe-Miasto. Die ungewöhnliche Lage dieses Dorfes auf drei won der Pilica gebildeten Inseln lenkt die Ausmerksamkeit auf sich und sührt zu der Annahme, daß die Gründer dieser Ansiedelung nicht Rūdsich auf den Ackerbau genommen haben, als sie diese Gegend zu ihrer Wohnstätte erwählten. Ein Landwirth würde sich eine dem Ackerbau so wenig

¹⁾ Wiadomości archeologiczne. Thl. I. S. 141 u. ff.

günstige Gegend nicht zur Ansiedelung gewählt haben. Der Boden von Legonice ist sandig, alljährlich den Ueberschwemmungen des Flusses aussgesetzt und bringt dem Landmann keine seiner Arbeit entsprechende Ersträge. Es müssen also bei der Gründung von Legonice andere Rücksichten maßgebend gewesen sein, und diese sinden wir in günstigen Vershältnissen, die die ersten Ansiedler von Legonice veranlassen konnten, hier ihre Hütten aufzuschlagen.

Die fischreiche Pilica, weitläufige Hütungen, welche sich an ihrem User hinziehen, große, wildreiche Waldungen, welche bis an den Fluß reichen, konnten die Menschen veranlassen, sich hier anzusiedeln, was in einer sehr entlegenen Zeit geschehen sein muß, wie der vorhistorische Grabhügel beweist. Dieser Grabhügel (Kurgan) liegt hart am Ufer cines der Arme der Pilica, welche die Inseln bilden, auf denen das Dorf steht; er ist von den äußersten Gebäuden desselben auf 310 Meter entsernt. Der Grabhügel hat eine längliche Form, zieht sich in der Richtung von Oft nach West hin, und mißt in dieser Richtung (über den Rücken gemessen) 541/2, in der Richtung von Süd nach Nord 34 Mcter. Die senkrechte Höhe beträgt bis 6 Meter. Die Südseite dieses Hügels ist schroffer als die anderen Seiten, die östliche dagegen ist am bequemsten zum Besteigen. Auf der Nordseite bemerkt man einen 78 Centi= meter breiten Absatz, welcher den Kurgan umgiebt und ihn in zwei Theile theilt. Die Westseite ist theilweise vom Wasser fortgespült. Um den Berg herum zieht sich eine Vertiefung, die auf der Nordseite am bemerkbarsten ist; aus dieser Bertiefung ist wohl die Erde zum Aufschütten des Hügels genommen worden. Der Gipfel des Hügels ist eine ziemlich regelmäßige ovale Ebene, welche 17 Meter lang und 11 Meter breit ist. In der Mitte dieser Sbene steht ein Kreuz.

Im Frühling des Jahres 1871 wurde in Folge der Ueberschwemsmung der Süds und Südwestrand des Hügels so abgespült, daß man in ihm Urnen sehen konnte, welche ganz mit Asche gefüllt waren. Die Bauern des Dorses, hierdurch angereizt, da sie glaubten, es seien Schätze in den Töpsen verborgen, nahmen die Urnen an sich; einige wurden zerschlagen, andere mit nach Hause genommen. Von diesen erhielt Jagmin eine mit dem zu ihr gehörenden Deckel.

Als Jagmin am 6. April 1871 die Nachricht von diesem Ereignisse erhalten hatte, eilte er auch sofort nach Legonice, um die Urnen vor der Zerstörung zu sichern, und forderte in verschiedenen Zeitschriften Specialisten auf, herbei zu kommen, um die Erforschung des Grabhügels in ihre Hand zu nehmen. Diese Aufforderung blieb ohne Erfolg, tropdem

Herr Jagmin sogar eine eiserne Lanzenspiße, Bruchstucke von einer Schwerte und die Urne mit der Stürze an die Redaction einer Barjchaus Zeitung gesandt hatte, auf daß sie dort von Archäologen in Augenschwagenommen würden.

Herr Jagmin machte sich nun im Juni 1871 selbst an bas Deffner bes Grabhügels und begann die Arbeit am Westrande.

Er fand gleich bei Beginn ber Arbeit ein Grab und in diesem an verbogenes eisernes Schwert, neben ihm lag eine Speerspitze, mit den spitzen Ende nach Osten. Etwas höher als diese Gegenstände lag eine Schildspitze (Umbo) (Fig. 119). Diese Gegenstände waren mit einer

biden Rostschicht bebeckt, der Sand. in welchem sie gefunden worden sind. war weißgelb, während der unter ihnen liegende weiß war, wie der Sand in der Pilica.

Auf den eisernen Gegenstäuder stand eine schwarze, glasirte Ume welche jedoch, nachdem sie aus den

Fig. 119.

Boben geschafft war, in Studden zerfallen ift. Reben ihr murbe em undefinirbare, leichte, löcherige, schwammige, wie im Feuer geweiene Maffe sonberbarer Form gefunden, und alles bies mar mit jettet. schwarzer Afche bestreut. Hierauf folgte nach aufwärts eine Schicht boli asche, welche mit gebrannter Erbe gemengt war, und auf diefer Schicht lagerte eine 14 Centimeter bide festgestampfte Lehmschicht, welche von einer schlammigen Erdichicht bedeckt war. Solche schlammige Erde findt man rings um dem Grabhügel. In der Rähe biefes Grabes hat Jagmu in einer Afchenschicht einen rothen Stein, ber ein Theil eines Beile 14 fein scheint, und einen steinernen Reil gefunden, welche beibe Spures von Jeuer an sich tragen. Im Sande, welcher vom Grabhügel abgespuli ift, hat Jagmin an verschiedenen Stellen vier linsenförmige thonem Begenstände mit einem Loche in ber Mitte gefunden. Beiter nach Rorber wurde eine ungeschickte Urne aus rothgelbem Lehm gefunden, die gan: mit weißen Anochen gefüllt gewesen ist. Unter diesen Anochen wurder vier Netbeschwerer gefunden, benen abnlich, welche Zieliusti bei Lagiewul (f. Seite 142) gefunden hat. 1) Reben biefer Urne ftand auf ber Sande ein Töpfchen (Fig. 120) voll schwarzer Erbe und ein klemer gelbes Schüsselchen.

¹⁾ Auch die "linsenförmigen thönernen Gegenstände" find, wie sich bei späteren Rod grabungen im Jahre 1873 (f. weiter unten) herausgestellt hat, Repbeschwerer.

Am Sübrande des Grabhügels wurde eine kleine Urne (Fig. 121) und etwas weiter eine große Urne entdeckt. Die erste war grau und voll setter Erde, die zweite schwarz mit Gravirungen & la grocque verziert

Fig. 120.

Fig. 121.

und voll Knochen und Asche. Unter dieser Urne lag ebenfalls das Mittelsstüd eines eisernen Schildes; eiserne Wassen, welche neben diesem Rüstungsstüde gesunden worden sind, waren gänzlich vom Roste zerfressen. Neben der Urne wurde ein kleines Geschirr aus einer leichten Lehmgattung gestunden, das die Form eines Spuntes und Henkelchen hat, durchlöchert und mit kleinen eingedrückten Dreieden verziert ist, deren innere Flächen punktirt sind. Dieses Gesäß, sagt Jagmin, konnte nicht zum Verschließen der Urne dienen, weil die Deffnung derselben bedeutend größer als sein Umsang ist. Der Lehm, aus dem dieses spuntartige Gesäß angesertigt ist, sie porös wie ein Schwamm. (Der Veschreibung nach scheint dieses Gesäß in Räuchergesäß zu sein, also zu den Ceremoniengesäßen zu gehören.)

Einige Tage später sette Jagmin die Nachgrabungen wieder sort und begann diesmal die Arbeiten auf der Südseite des Grabhügels. Dier sand er eine weit mächtigere, das Grab bedeckende Aschenschicht die auf der Ostseite, und die Lehmschicht erreicht hier die Dicke von L. Meter. In der Nähe des Ostrandes wurden einige Gräber in einer Linie gesunden. Die Urnen waren zerdrückt und Jagmin konnte nur inige Scherben herausbekommen.

Baffen wurden hier in größerer Menge gefunden. Schon beim ersten Frade lag ein gebogenes eisernes Schwert, eine Speerspiße, ein konischer Schildbuckel (Umbo), welche jedoch beim Herausnehmen in kleine Stücken zersiel. Diese Spiße unterschied sich von anderen dadurch, daß sich an

Albin Robn, Moterialien gur Borgeichte bes Menichen im bitlichen Guropa. I. 1

ihrer Basis vier eiserne Röhrchen befunden haben, die in der Mitte in einer Bronzeschraube, die wie jene hohl war, zusammenliesen. Diese Schraube war mit zwei Plättchen und Nieten versehen.

In einer Entfernung von 3/4 Meter von diesem Grabe wurde aus einer Schicht schwarzer, setter Asche ein Töpschen mit schwarzer Erde ausgegraben. Unter diesem wurde im Sande ein gebogenes Schwert, eine konische Schildspiße, die Spuren von Feuer an sich trägt, und ein geschmolzenes Stücken Bronze gefunden. Weiter wurde eine kleine eiserne Röhre, ein gebogenes Messer, eine kleine eiserne Walze, eine größere eiserne Köhre, der Ansaß einer Speerspiße und ein Stücken Eisen, das wie drei mit einander verbundene Nagelköpse aussieht, gesunden.

Da das Abgraben des ganzen Kurgans, der gegen 6000 kubijdie Meter umfaßt, zu viel Arbeit erfordert hätte, beschloß Jagmin, nur sein Inneres zu erforschen, und führte dies mit Hülfe eines Bergmanns aus. der von der Nordseite des Hügels aus einen Gang in ihn machte. Bu dieser Arbeit wurde folgende Lagerung der Bodenschichten beobacht: Auf weißem Flußsande, dessen Mächtigkeit gegen 15 Centimeter beträgt liegt eine Schicht gelben Sandes, in welchem Reste verrosteten Eisen gefunden wurden. Auf dieser Schicht liegt eine gegen einen Centimeter bicke Schicht zerschlagenen grobkörnigen, blagrothen Granits. Hierari folgt eine am Rande bunne, gegen die Mitte dicker werdende Schick gebrannten Bodens, der mit Asche, Knochenresten und Kohlen gemengt ist, und über dieser die bereits beschriebene Schicht braunen Lehms, welch auf der Nordseite 16 Centimeter dick ist. Diese Schicht ist fest gestampt. wie eine Tenne. Den Rest bildet eine Schicht braunen, schlammige Bodens, der sichtlich neben dem Hügel gegraben und auf ihn geschaft worden ist.

Gegen 2,50 Meter vom Rande des Grabhügels fand Jagmin Innern des Hügels ein Grab, in welchem sich eine zertrümmerte Um ein Töpschen mit schwarzer Erde, eine eiserne Speerspiße und ein Sie von einer eisernen Schildspiße befunden haben. Auf der Südseite erreit die Aschenschicht eine Dicke von 50 und die Lehmschicht eine Dicke wo 60 Centimeter.

Gleich am Rande des Durchstiches wurde ein Grab gefunden, welchem Scherben einer Urne lagen. Sie war mit gebrannten Knock gefüllt, unter denen eine Bronzesibel, eine eiserne Speerspiße, eisene Schildspiße und ein Töpschen mit schwarzer Erde gesund worden ist.

Beim weiteren Verlaufe der Arbeit wurden im Grabhügel a

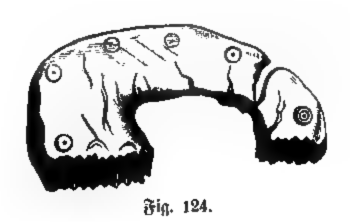
glasirte, sehr schöne Urne (Fig. 122), Lehmscherben, ein schwarzes Schüsselchen, ein Stück geschmolzener Brouze, ein eiserner Schildbuckel (Fig. 123), ein eisernes Schwert, eine eiserne Speerspiße, eine Platte

aus weißem Sanbitein und emige kleinere Stuckhen verroiteten Gifens gefunden. Dieses Grab lag vom vorigen, nach dem Innern des Sugels zu, in einer Intfernung von 110 Centineter. Etwas rechts von nicfem Grabe wurde noch in großer Stein gefunden, er fichtlich im Feuer gewien ist. Beiterhin wurde nördlicher Richtung ichts mehr gefunden. Die iden und Lehmschichten urden gegen Rorben bin mer dünner.

Als Jagmin im Gübftrande des Grabhügels dzugraben begann, fand cine große schwarze, geeifte Ilrne, welche mit ier halbrunden, roh gebeiteten rothen Schüffel rat war. Unter ben ochen, welche biefe Urne halten hat, wurde ein mmchen QUØ weißen ochen (Fig. 124) gefun: . Reben ber Urne lagen erben einer rothen Urne. fleiner runder Begenid aus Thon und ein idden Eifen, bas burch

Fig. 122.

Fig. 123.



t mit dem letteren verbunden war.

In Folge bes eingetretenen Frostes stellte Jagmin bas weitere Nach-

graben in diesem Jahre ein und machte sich erst im September 1872 wieder an die Arbeit. Er schlug nun einen Graben neben dem andern bis an die Sohle des Hügels. Die Arbeit ging zwar langsamer als vorher von statten, ergab aber bessere Resultate. Diesmal sand er m der sestgestampsten Lehmschicht in einer Tiese von 2,000 Weter eine lang, eiserne Stange, welche besser als die bisher aus dem Grabe geschäften eisernen Gegenstände erhalten war. Diese Stange lag in der Richtung von Nordwest nach West; neben ihr wurde kein anderer Gegenstand gesunden. Weiterhin gegen Süden wurde unter dieser Lehmschicht eine Urne und ein zerbrochenes Töpschen, dann Urnenscherben, ein durch glühtes Stück Schildspiste und ein Stück Eisen, das ein Stück von einer Lanzenspiste zu sein schoen, gesunden.

Vom 12. September 1872 ab betheiligte fich auch der Fürst & Lubomirstian der Ausgrabung, welche folgende Resultate ergeben bet

Am südlichen Eingange in den Graben wurde ein Grab geöffnet ans welchem eine große Wenge Scherben beransgeschafft worden ist. De sichtlich von vielen verschiedenen Gefäßen herstammen. Ein ganzes Gefäßt konnte aus diesem Grabe nicht bergestellt werden.

Im Westrande wurde eine große schwarze, glasirte Urne gesunden Unter den in ihr besindlichen Anochen lag ein Stück dicken eisernen Drahts, das die Form einer Ahle hatte. Unter der Urne wurde ein Schildbuckel, ein Schwert und andere zusammengebogene, eiserne und verrostete Gegenstände gesunden, an denen sich durch Rost beseitigt Scherben thönerner Geschirre besunden haben. Außerdem wurden die 12

Fig. 125 abgebildeten Stückhen einer Utwar mit zwei Heufeln gefunden, die ein Unicus ihrer Art ist.

Am 24 October fand Jagmin am Bei rande des Grabhügels und über der ieins Lehmschicht eine mit dem Boden nach Ebes gekehrte Urne, welche braun und ichwas war, so daß sie aus ungebrauntem Lehm

Fig. 125.

gemacht zu sein schien. In dieser Urne besand sich nur Erde; neber ihr aber lag ein eiserner, sehr gut erhaltener Ring, der nur mit emelschr dünnen Rostschicht bedeckt war. Etwas weiter gegen Norden, abst unter der Lehmichicht, wurde eine rothe Urne mit Anochenresten wit mit einer Stürze bedeckt gesunden. Zwischen den Knochen lag eine kanktenmer aus Bronze. Neben der Urne stand ein kleines Töpicken Wassen wurden bei dieser Urne nicht gefunden. Hierauf wurden neb

swischen Urnenscherben zwei Stückhen Bronze gefunden; das eine ist ein spiralförmig, das andere ein schneckenförmig gewundenes Stück Draht.

Im Sudrande, wo ebenfalls Gräben geschlagen worden sind, wurde eine zerbrochene Urne, und unter ben Scherben berselben ein eisernes Meiserchen, ein kleiner runder Gegenstand aus Thon und neben demsielben eine Art Schüssel aus Eisen sowie andere Stückhen Eisen gesiunden. Neben den Urnenscherben wurden zwei in einander stehende Schüsselchen und ein Stückhen Eisen, das einer Fibel ähnlich ist, gefunden. Den kleinen thönernen Gegenstand nannten die Arbeiter "płaczka" von płakać, weinen), "Thränengefäß".

Als die Nachgrabungen weiter gegen Westen vorgerückt waren, sand Jagmin eine große schwarze, glasirte Urne, welche mit einer Stürze zugedeckt war. Die Stürze zersiel in Stückhen. In der Urne wurden knochen und zwischen diesen zwei Stückhen Bronze und ein rundes Städchen aus Knochen gesunden. Auf dem Boden der Urne lag ein Stückhen Gisenblech, sowie ein kleiner runder Gegenstand aus Thon. Reben der Urne wurde eine kleine Steinagt und ein Bruchstück von inem runden Steine gesunden. Bei dieser Urne stand eine schwarze Ebenschsisch (Tie. 1968). Aus einem

Thonschüssel (Fig. 126). Aus einem weiten Grabe wurden Scherben einer erbrochenen Urne, ein kleiner runder Begenstand aus Thon und eine kleine Schüssel herausgeschafft, und hiermit die forschungen auf der Südseite des Grabsügels beschlossen.

Aus der rechten Wand des Durchs tichs wurde noch eine zertrümmerte Urne us schwarzem Thon und glasirt, sowie

Fig. 126.

in Töpschen herausgeschafft. In der linken Wand wurden zwei Gräber n einer Entsernung von 1/4 Meter von einander entbeckt. In beiden varen die Urnen von der auf ihr ruhenden Last zerdrückt. Zwischen den knochenbrocken und Aschenresten wurde eine sehr aut erhaltene Bronze-

ibel (Fig. 127), und neben en Urnenscherben ein kleines köpschen voll schwarzer Erde esjunden. Aus der Asche vurde auch noch eine stark errostete Lanzenspiße herusgezogen. Etwas weiter gegen den Oftrand hin wurden zwischen Urnen- und Topfscherben zwei der vorigen ähnliche Fibeln und ein kleines Töpicken gesunden.

Jagmin vermuthete, daß der Grabhügel nicht mehr seine ursprüng liche Form habe, benn seine Subseite war ganz gerabe, während be anderen ellyptisch gebogen waren; er muthmaßte, daß jene bei Anlegung der Straße nach Nowe-Miasto abgegraben worden fei, und begann behalb auf dieser selbst nachzugraben. Unter einer Sandschicht von 💪 Ract Dicke zeigte sich auch Asche und bemnächst ein Grab am andern. Am drei geöffneten Gräbern wurden drei Töpfchen und mehrere enem Gegenstände, namentlich ein gebogenes Schwert, zwei Lanzenspigen. des Meffer, eine verbogene Schildspite, zwei eiferne und eine Bronzesiel herausgeschafft. In jedem dieser Graber wurde auch ein kleiner runder Gegenstand aus Thon gefunden. Giner berfelben mar im Bergleich mit ben bisher gefundenen ungemein leicht, der zweite aber fehr flein: de britte hatte bie mittlere Größe ber früher gefundenen. Ferner wurder in diesen Gräbern gefunden: ein kleiner Gegenstand aus Gifen (beffer Bestimmung unbekannt ist), eine Speerspiße, ein bunnes eisernes Stat chen, welches ein Stud Draht zu sein scheint, ein eifernes Robiden ein Stud Stein, bas sichtlich bearbeitet ift und eine Urne aus gelem Thon, beren Außenwand sehr ranh ift. Diese Urne war mit Afche gefullt

In einem andern Grabe auf bem Wege wurden gefunden: Scheide einer großen, schwarzen glasirten Urne, eine sehr geschickt gearbeitst

Schüffel aus grauem Lehm Gas 128) und vier verroftete Ragel Auch in der Afche wurden einge Eisenstückhen gefunden.

Als Jagmin nun noch hat und dort am Südrande des Grab hügels nachgrub, fand er veret

Fig. 128.

zelte Gegenstände, namentlich die Springfeder einer Bronzesibel. Anter halbe hohle Perle und zwei Stückhen Bronze. In einem bei dien Gelegenheit entdeckten Grabe wurden Urnenscherben, ein Töpschen und die schön gearbeitete Schüssel (Fig. 129), ein viereckiges dunnes Stückher Eisen, ein eisernes Messerchen und außerdem, jedoch nicht mit der Nicht vermengt, vier eiserne Messer gefunden.

Hiermit beschloß Jagmin die Erforschung des Grabhügels sur die Jahr 1872. Er fügt seiner eingehenden und möglichst genauen Beiches bung folgende Bemerkungen bei, indem er zugleich als Anfänger

Nachsicht bittet, wenn feine Behauptungen und Hypothesen zu fühn sein sollten.

"Ich habe, fagt er, den Kurgan in allen Richtungen durchgraben und bei dieser Gelegenheit immer gleichartige Schichten, und zwar: (von oben nach unten) eine Sandschicht, eine Schicht gebrannter Erbe,

cine Schicht Lehm und eine Schicht schlammiger Erde gefunden. Die Ursnen standen fast alle im gleichen Riveau im Berhältniß zur Witte des hügels im Kreise.

"Auf der aus Lehm gemachten Tenne, welche in der Mitte die war und gegen die Außenwände hin allmählig dünner wurde, lag eine gleichmäßige Erdschicht, die nur auf einmal aufgeschüttet werden konnte. Die Erdarten sind geschichtet, und eine

3ig. 129.

Schicht liegt auf der andern. Alle diese Umstände scheinen die Annahme zu begründen, daß der Grabhügel auf einmal aufgeschüttet, also als Denkmal für die in ihm Bestatteten errichtet worden ist.

"Die große Anzahl von Urnen, unter benen Waffen gefunden worden ind, beweist, daß hier Krieger beerdigt worden sind. Hieraus schließe ch, daß hier in der Schlacht Gefallene ruhen. Das aber, daß auch Irnen gefunden worden sind, in denen sich Aschenreste von France bewunden haben, wie z. B. die Urne, unter welcher keine Waffe, dasür wer ein Kämmichen aus Knochen gefunden worden ist, bestätigt nur die suppothese, daß im entlegenen Alterthum auch France, besonders die cythischen (Amazonen) die Krieger auf ihren Zügen begleitet haben.

"Ich nehme an, daß die Begräbnißseier mit einem gewissen Gepränge egangen worden sei; die dünne Schicht zerschlagenen Granits, welche wich an einigen Stellen sichtbar ist und die lediglich als Berzierung des Ortes der ewigen Ruhe dienen konnte, sowie auch das herbeischaffen so weler Urnen und Opsergeschirre, sprechen für diese Annahme. Hieraus nuß gesolgert werden, daß die Bewohner der Gegend, welche hierzu Ruße hatten, die Bestattungsseierlichkeiten vollzogen haben. Es entsteht is Frage: Wer ist hier bestattet worden? Es scheint mir, daß man ier sowohl die Seinen, als auch die Feinde bestattet habe. Ich stüße iese Annahme auf die Beobachtung eines gewissen Systems in der Anstanung der Urnen. An den Rändern des Grabhügels habe ich nur

Urnen roher, gewöhnlicher Arbeit und meistens ohne Beigefäße gesunden, und wenn ich auch Waffen unter ihnen gefunden habe, so lagen doch neben ihnen keine anderen Gegenstände. Da aber die Waffen, welche in den äußeren Gräbern am Rande des Hügels gefunden sind, der maßen in Rost umgewandelt sind, daß von ihnen nur Spuren im Sande zurückgeblieben sind, kann man heute keinen Unterschied mehr an ihnen erkennen.

"Die weiter im Innern gefundenen Urnen waren gewöhnlich schwarzglasirt, häufig auch verziert. In ihrer Nähe haben sich Opsergeschirte, unter ihnen aber außer den Wassen auch andere Werthgegenstände, wie z. B. Bronzesibeln, gefunden. Der sichtbare Unterschied zwischen den Urnen weist auf einen Unterschied zwischen denen hin, welche in den einzelnen Gräbern bestattet worden sind. Diesen Unterschied kann man nur durch die Annahme erklären, daß sich in den gewöhnlichen Urnen die Asche der Feinde besindet, die man mit geringerer Ehrfurcht und mit kleinerem Auswande beerdigt hat, oder, daß in diesen Urnen ärmen Wenschen, die eine niedrigere Stuse in der Hierarchie eingenommen haben, bestattet worden sind. Hieraus könnte aber gesolgert werden, daß, wenn hier auch Aermere bestattet worden sind, dies ein gewöhn licher Begräbnißplaß gewesen sei."

Diese Annahme widerlegt Jagmin durch den Hinweis auf die Tiefe von 5 Meter, in welcher er Urnen gefunden hat, sowie auch auf die durch nichts unterbrochenen einzelnen Schichten, welche den Grabhügel bilden. Endlich hat er auch in der Nähe des Dorfes Legonice einen besondern vorhistorischen Begräbnisplat auf einem nahen Sand hügel entdeckt.

Herr Jagmin hat im Jahre 1873 seine Forschungen fortgesett. und das Resultat dieser Forschungen bestärkte ihn nur in seiner früheren Annahme, daß dieser Grabhügel das Werk einer einmaligen Arbeit ist Neue, in der Richtung von Ost nach West und parallel mit der Witte des Kurgans geschlagene Gräber haben die in den beiden vorhergehenden Jahren gemachte Bemerkung der gleichmäßigen Schichtung des Bodens bestätigt. Selbst die große Verschiedenartigkeit der Urnen spricht, nach der Ansicht Jagmin's, dassür, daß dieser Grabhügel das Werk einer der Zeit nach einheitlichen Arbeit sei, da die Bewohner, welche auf einmal so viele Leichen zu bestatten hatten, statt der eigentlichen gewöhnlichen Begräbnißurnen zu anderen Gefäßen ihre Zuslucht genommen haben

^{&#}x27;) Und im III. Theile der "Wiadomości archeologiczne", S. 83 u. ff. veröffentlicht

Auch diesmal hat Jagmin Gefäße von seltener Schönheit gesunden. So z. B. eine 31 Centimeter hohe Urne, deren größter Durchmesser 33 Centimeter beträgt und deren Rand à la grecque verziert ist (Fig. 130). Reben ihr stand ein kleines Gefäß mit Henkel aus gelbem Thon und

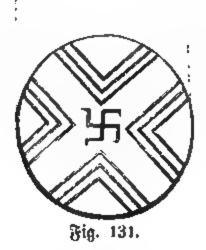


Fig. 130.

mit halb kugelkörmigem Boben (Fig. 131). Der Bauch des Gefäßes ist mit eingravirten Dreieden verziert, und auf dem Boben besindet sich in vertiefter Arbeit ein Kreuz, dessen Arme rechtwinkelig gebrochen sind und das Zeichen bilden, welches die polnischen Forscher "die Pfeile Perun's" nennen (II). Außerdem ist auch der Boden noch mit rechten, parallelen Binkeln verziert. Es ist dies das erste Gefäß dieser Art, welches in diesem Grabhügel gefunden worden ist, wie es übers haupt zu den selteneren Funden gehört. Neben diesem Gefäße stand noch ein anderes, kleineres, ohne Verzierungen.

Etwas höher als das Grab, aus welchem diese verzierten Gesäße berausgeschafft worden sind, und nicht mehr in der Sandschicht, welche vom Roste röthlich gesärbt ist, wurden zwei Urnen gewöhnlicher Arbeit entdeckt, die mehr getrocknet, als gebrannt zu sein scheinen. Beide waren voll Knochenstückhen und Asche. In ihrer Nähe, jedoch in einem andern Grabe, wurde eine Urne von ungewöhnlicher Form gesunden, die einige Achnlichkeit mit dem in Figur 126 dargestellten Schüsselchen hat. Diese Urne ist niedriger als die andere, am untern Theile des Bauches durch regelmäßige Eindrücke verziert, während der obere, eingebogene Theil des Bauches regelmäßig in zwei Reihen punktirt ist. Die Urne (Fig. 132)

ist aus grauem, in's Schwarze sallendem Thon, und ihr Boden ist in der Mitte concav. In demselben Grabe hat Jagmin auch noch unter der Asche den Boden einer gelben Urne gefunden, der ebenfalls mit einem Areuze bezeichnet ist. Dieses Henkeltreuz unterscheidet sich sedoch wo

Fig. 132.

Fig. 133.

dem oben (Fig. 131) dargestellten dadurch, daß seine Arme (Fig. 1331) dreisach rechtwinkelig gebrochen sind. Hier hat Jagmin auch einen geschliffenen Stein, der zu den weißen Feuersteinen gehört, gefunden. Da Stein ist in mehrere Stückhen gesprungen und so hart, daß er Glassschneidet. An einem der Stückhen befindet sich ein Stückhen Eisenwis Außerdem wurde noch ein ovaler Stein gesunden, welcher sedoch aus einer weichen Gattung gemacht ist.

Während dieser Nachgrabung wurden nur wenig Bronzegegenitande und unter diesen die Hälfte eines Ringes gefunden.

Beim Graben beobachtete Jagmin, daß unter den geöffneten Graben sich solche befinden, in denen kein einziges der vielen verschiedenarigen Gefäße ganz ift, trohdem ihrer doch eine große Anzahl ganz geweicz sein muß. Er beschloß diesen Umstand näher zu erforschen. Ungefähr 12 Meter von der Mitte des Hügels traf er wiederum auf ein Grab das er sehr vorsichtig öffnete, und er entdeckte in ihm ein Häuschen Nickt welche mit Anochenresten und Urnenscherben vermischt war. Diese Scherben waren mit setter Asche wie mit Kitt beklebt und im ganzen Nichtenhausen zerstreut, so daß unmöglich augenommen werden kann daß die Sesäße ganz in's Grab gestellt worden seinen. Der ganze Nicken hausen hatte einen Durchmesser von 80 und eine Höhe von 63 Cenn meter. Jagmin hat einige Scherben, welche von einer schwarzer glasirten, am Rande mit Dreieden, deren Mittelssächen punktirt sind verzierten Urne sür seine Sammlung mitgenommen. Auf den erier Blick scheint es, die Urne sei aus schwarzem Marmor gesertigt geweien

Diese Art Urnen findet man selten; cs war dies die zweite, auf die Jagmin beim Durchforschen dieses Grabhügels gestoßen ist.

Unter diesem Aschenhausen fand Jagmin wiederum zwei gebogene breite, zweischneidige Schwerter, welche nach Art der Schwerter des römischen Fußvolkes stumpf zulausen. An einem dieser Schwerter ist mittels Rostes ein Stück Schildbuckel befestigt; an einem andern Stücke eines solchen Schildbuckels bemerkt man die Schraube, welche zur Beseitigung des Buckels an den Schild, zugleich aber auch als Schildgriff gedient hat. Weiter hat Jagmin ein eisernes Wesserchen und einen dersmaßen mit Rost bedeckten Gegenstand gefunden, daß seine Bestimmung nicht zu erkennen war. Als Jagmin den Rost entsernt hatte, zeigte es sich, daß der Gegenstand ein Röhrchen sei, in welchem ein viereckiger eiserner Stift steckte. Das Ganze hat Aehnlichkeit mit einem Webersichissichen.

Näher dem Centrum des Grabhügels wurde eine kleine schwarze Urne mit dem Boden nach oben, und unter ihr ein kleines schwarzes Gejäß mit halbkugelförmigem Boden gefunden. Es ist dies wahrschein= lich ein Trinkgeschirr. Unter diesen beiden Gefäßen lag ein ziemliches Häuschen Asche und in dieser eine Specrspiße. In einem ähnlichen Häuschen Asche wurde der sehr schön gebogene Hals einer großen, bauchigen Urne gefunden. Auch hier lag ein oval bearbeiteter Stein, dessen größerer Durchmesser 71/2 Centimeter, der kleinere aber 3 Centimeter beträgt. Der Stein ist gut geschliffen, hat flache Seiten und auf einer derselben eine Figur, welche einer römischen Fünf (V) ähnlich ist. Wozu dieser Stein gedient haben mag, ist schwer zu begreifen; als Schleuderstein ist er zu elegant. Einige Tage später hat Jagmin in einer Entfernung von 41/2 Meter von der Mitte des Grabhügels ein Grab mit vier Urnen gefunden. Die größte dieser Urnen und eine kleinere waren mit Knochen= broden gefüllt; in der dritten befanden sich nur wenig solcher Anochen= reite, während die vierte mit schwarzer Erde gefüllt war. Zwischen den Urnen wurde ein kleines Töpfchen, wahrscheinlich ein Trinkgeschirr, gefunden, dessen Rand jedoch abgebrochen ist. Auch in diesem Grabe wurde eine Speerspitze und ein bearbeiteter Stein, der etwas größer ist als der vorher beschriebene, gefunden. Weiterhin wurde aus einem andern Grabe noch eine eiserne Lanzenspiße und ein Messerchen zu Tage gefördert.

Im Allgemeinen steht die geringe Anzahl von Bronzegegenständen, welche aus diesem Grabhügel herausgeschafft worden ist, zu der bedeutenden Anzahl von eisernen in gar keinem Verhältnisse, und deshalb dürste die Annahme Jagmin's, welche übrigens schon Graf Tyszkiewicz

in Bezug auf andere Aurgane und Thomsen ausgesprochen haben, begründet sein, daß nämlich in Polen und Lithauen die Bronzeperiode gar nicht (als solche) existirt, oder nur sehr kurze Zeit gedauert habe. Bemerkens werth ist die große Anzahl sehr geschickt gearbeiteter und elegant ver zierter Gefäße, welche im Grabhügel von Legonice gesunden worden sind.

Beachtenswerth ist die Beobachtung, welche Jagmin im dritten Jahr. der Ausgrabung gemacht hat, daß nämlich die röthliche Sandschicht ihre Färbung durch den Rost einer großen Anzahl eiserner Gegenstände, welche ursprünglich auf ihr ausgebreitet waren, erhalten habe. Fan alle sind oxydirt. Jagmin hat einige Stückhen dieser vom Roste zussammengebackenen Sandschicht an sich genommen. In diesen Stückhen hat er einen kleinen eisernen Hammer mit eisernem Stiele und zwei eiserne Ringe gefunden.

Die vielen, wenn auch theilweise sehr kleinen Netbeschwerer — als welche die runden thönernen Gegenstände, die Jagmin in verschiedenen Urnen gefunden hat, betrachtet werden müssen — veranlassen ihn zu der Annahme, daß hier in vorhistorischen Zeiten eine Fischeransiedelunz existirt habe, deren Bewohner in einer Schlacht gegen auswärtige Feinde ihren Herd vertheidigt haben. Den im Kampse Gefallenen wurden du theilweise nur symbolischen Netbeschwerer als Zeichen ihres Standes mit in's Grab gegeben. Jagmin macht die Bemerkung, daß in der Periode, in welcher der Grabhügel von Legonice errichtet worden in das Eisen in der Gegend bereits allgemein verbreitet und sehr villig gewesen sein muß, da es ausschließlich zu Wassen und Gegenständen der allgemeinen Gebrauches, nicht aber zu Schmuckgegenständen verwendet worden ist. Dagegen diente die Bronze noch als Lugusartikel.

Die Keramik, sagt Jagmin, hat hier Repräsentanten von seltener Schönheit, und die schwarzen Urnen, welche wie aus Marmor gemacht zu sein scheinen, würden auch heute noch unter Töpferarbeiten eine hervorragende Stelle einnehmen; dagegen sind Gegenstände aus leichtem porösen Lehm heute gänzlich unbekannt, wenngleich sie einer besondern Beachtung verdienen, denn sie sind so leicht, daß sie auf dem Wasierschwimmen.

b. Die Grabhügel in Galizien.

In Galizien wurde in letzter Zeit eine große Anzahl Grabhügel (Mogika, Kurhan) auf Veranlassung der archäologischen Commission

¹⁾ Die Bronze dient ja noch heute zur Herstellung von Luxusgegenständen, weime damals nicht?

cingehend untersucht, und die Resultate der Forschungen veröffentlicht. Da der größte Theil dieser erforschten Grabhügel von Adam Kirkor 1) eingehend und mit minutiöser Genauigkeit beschrieben worden ist, werden wir in Folgendem das Hauptsächlichste aus seiner Arbeit wiedergeben.

Eine ungeheuere Anzahl größerer und kleinerer Erdaufschüttungen bedeckt die Pokucie genannte Landschaft. Sie erreichen eine Höhe von 5—12 Meter; häufig sind sie sogar noch höher. Sie sind 5—9 Meter lang, und fast eben so breit, manchmal aber übersteigt die Breite die Länge. Sie sind rund, abschüssig und haben einen ebenen Gipfel. Der größte Theil dieser Hügel hat, wie historisch bewiesen ist, als Wegweiser gedient. Es waren dies Wachthügel zur Zeit der Einfälle der wilden Tatarenhorden. Diese Aufschüttungen ziehen sich in einigen Reihen von Oberthn und Sniathn bis an den Burszthn und Dniestr. Das Volk nennt diese Aufschüttungen "Mogiky", und so werden sie auch von denen genannt, welche die Wege beschreiben; sie nennen sie "mogiły szlakowe" (Wegeausschüttungen), oder "Mogily strażnicze" (Wachthügel). So werden sie von Biekowski und Szajnocha ge= nannt. Es sind bas wirkliche, ausgezeichnete Telegraphen. Wenn man auf einem solchen Hügel steht, sieht man in der Richtung nach vorwärts und rückwärts einen andern. Man bemerkt auch manchmal, daß sie sich freuzen. Wenn man heute Wächter auf sie stellen würde, würde man leicht mittels einer Fahne oder Laterne Nachrichten in weite Ferne jenden können. Am weitesten nach Norden hin zieht sich der sogenannte ... zlak czarny" (schwarze Weg). Er beginnt in Volhynien, durch= schneidet Ruthenien von Sokal bis Zolkiew und reicht mit zwei anderen bis Lemberg. Ueber Grzymakow ging der mittlere Weg von Ruczmich, nach Zborowo, Złoczowo und Sasowo, welche Ortichaften als "Wegeansiedelungen" betrachtet werden. Von Süden kam der "Walachische Weg" durch Buczacz. Die Bewachung dieses Weges war besonderen Wächtern und den vorzüglichsten Rittern anvertraut. Besondere königliche "Lustratoren" hatten die Pflicht sie zu beschreiben, zu messen und Zeichnungen von ihnen aufzunehmen. Die Arbeit des Raftellans von Halicz, Johann Sienieński (Jan aus Sienna) zur Zeit des Königs Sigismund August ist bekannt. Er war einige Male als Abgesandter in Konstantinopel und sehr eingeweiht in die tatarischen und türkischen Angelegenheiten. Er hat die drei Wege "beschrieben und

¹⁾ Pokucie pod względem archeologicznym. S. 29-31 unb 69 u. ff.

gezeichnet" vom Schwarzen Meere an bis nach Lemberg, und überall die Lage und Entfernung eines Hügels vom andern angegeben.

Alle Wege gehen in der Richtung von Lemberg, und dies ist keine alte Stadt. Es könnte also scheinen, daß diese Wege und Wegehügel nicht alt sind und kaum bis in's 11. Jahrhundert reichen. So verhalten sich jedoch, wie wir sehen werden, die Sachen nicht. Das Bolk nennt sie "Mogiky" (Grabhügel). In Lithauen und Weißrußland existicen Wegehügel aus den Zeiten Gebymin's, Olgierd's, Kiejstut's und Witold's; vielleicht existiren auch noch ältere, doch diese nennt das Volk nicht "Mogiky" (Grabhügel). Aber es kennt wirkliche Grabhügel, welche es (in Lithauen und Ruthenien) Kurgane nennt. & find dies die großen Kurgane Gebymin's (bei Wielona und Wilnader Biruta (in Polangen), Mendogas (in Nowogrobek), Utence (in Uciany) u. a. Das Bolk kennt auch den Grabhügel der Riesen (bei Polangen in Raginiany) und viele andere. In Galizier (Pokucie) ist das Volk fest überzeugt, daß die Aufschüttungen, welck wir Wegehügel nennen, wirkliche Grabhügel sind, unter denen die Ueber reste Verstorbener ruhen. Wenn man fragt: "was ist das für ein Hügel?" so erhält man, wenn es ein Wachthügel gewesen ist, die Ant wort: "es ist eine "Czuhujka" (von czuwać, wachen), wir selbst stander auf ihm im Jahre 1846 auf Wache; früher war es aber eine Mogika." Das Bolk von heute hat diese Bezeichnung nicht geschaffen, wie es aut seine Ueberzeugung nicht geschaffen hat; es hat die letzte von Geschleck zu Geschlecht mit der Muttermilch eingesogen. Dies ist auch die Ursache weshalb den Grabhügeln große Ehrfurcht erwiesen wird. Sie sind un berührt, selbst wenn rund herum, oft sogar auch die Ebene auf ihrem Gipfel, wenn cs durch Steine nicht unmöglich gemacht ist, mit Getreide besäct ist.

Prof. Dr. Lepkowski's Ansicht über die "Mogiky" genannten Erd aufschüttungen haben wir bereits kennen gelernt. Kirkor behauptet, daß nicht jede vom Bolke "Mogika" genannte Erdaufschüttung auch wirklich ein Grabhügel sei, wovon er sich selbst überzeugt hat; aber er hat nich auch von dem hohen Alterthume einiger solcher Hügel überzeugt. "Als man das Bedürfniß Wegehügel anzulegen gefühlt hat, sagt er, hat man auch die schon bestehenden benutt; man hat neue aufgeschüttet, andere höher oder niedriger gemacht, aber die ursprüngliche Bezeichnung "Wogika" ist späteren Geschlechtern überliefert worden."

Es hat sich Kirkor darum gehandelt, mindestens einige größere Erd aufschüttungen zu untersuchen, um zu erforschen, welcher Periode in angehören; er wählte hierzu den Hügel bei Zabokruki, welche in der Richtung von Oft nach West 18,4 Meter, in der Richtung von Süd nach Nord 20 Meter (von der Sohle über den Gipfel gemessen) einsnimmt. Er hat bis in einer Tiese von 3 Meter nichts gefunden, was auf die Bestattung einer menschlichen Leiche hindeuten könnte, und es hat sich herausgestellt, daß eine seit unvordenklichen Zeiten "Mogika" genannte Erdausschützung kein Grabhügel sei.

In den Wäldern von Chocimierz befinden sich einige hohe Aufichüttungen, deren Form der Form derer gleicht, welche Wachthügel ge= nannt werden. Auch diese werden "Mogiky" genannt. Im Walde ist unmöglich ihre Verbindung mit anderen Wachthügeln zu bemerken; doch icheint es, daß eine solche bestehe. Es wurden hier zwei riesige Hügel aufgegraben. In einem derselben wurde durchaus nichts gefunden, im andern hat man in der Tiefe von 8 Decimeter eine steinerne Streitagt und 5 andere steinerne Instrumente, und in der Tiefe von 2 Meter eine größere Anzahl Instrumente aus Feld= und Feuerstein gefunden. Die Streitagt verdient besondere Aufmerksamkeit, denn sie gehört zu den schöneren Exemplaren der Periode des geschliffenen Steins. Sie hat eine Länge von 9 Centimeter, in der Mitte eine größte Breite von 54 Millimeter; der Helm, der als Hammer dienen kann, ist 25, die Schneide 35 Millimeter breit, die Tiefe des Loches beträgt 35, sein Eurchmesser 15 Millimeter. Die ausgezeichnet geschliffenen Seitenflächen saben vom Loche bis zur Schneide eine Länge von 47 Millimeter. Von den Feuersteininstrumenten tragen nur ein Messer und ein Schaber kutliche Spuren der Bearbeitung an sich. Die anderen hätten, wenn "ie anderwärts gefunden worden wären, kaum die Aufmerksamkeit auf ich gelenkt; neben der so vollkommenen Streitagt bieten sie Stoff zu er Vermuthung, daß sie zu irgend einem schwer zu definirenden Ge= rauche gedient haben. Interessant ist auch ein sehr kleiner vierectiger hammer aus geschliffenem Stein. Er konnte an einem hölzernen Stiele chr leicht, vielleicht zum Schleifen von Steinen benutzt werden. Sonst vurde weiter nichts gefunden.

Geschliffene Steine, bearbeitete Feuersteine im Innern der Aufschüttung bezeichnen deutlich die Epoche ihrer Entstehung. Wie sind sien diesen Hügel hineingekommen? Geschah dies zufällig während der Irbeit, oder absichtlich zum Andenken an irgend eine Person oder Beschenheit? Eine Antwort auf diese Fragen ist heut nicht mehr möglich. Bir haben nur die Gewißheit, daß dieser Hügel Jahrhunderte vor den finsällen der Tataren und Mongolen errichtet worden ist; seine urs

sprüngliche Bestimmung war also nicht ein Wegweiser ober Wachthügel zu sein, aber auch nicht, die, die Ueberreste eines Menschen aufzunehmen.

In einer Entsernung von 3/4 Meilen von Czortowiec liegt der Hügel "Sirkow", welcher sich in der Richtung von West nach Ost auf 25, in der Richtung von Süd nach Nord auf 19 Meter erstreckt. Auf ihm ist ein anderer 5,60 Meter langer, 3 Meter breiter Hügel aufgeschüttet. Von diesem Sirkowhügel aus sieht man aus Deutlichste in den verschiedensten Richtungen 41 Hügel. Nicht alle liegen in der Richtung der Wegehügel; es besteht auch kein bestimmtes Verhältniß in der Entsernung eines dieser Hügel vom andern, und es ist leicht möglich, der mancher Ueberreste Verstorbener in seinem Innern berge. Ebenso de sindet sich in der Gegend von Horodenko eine sehr große Anzahl die seht noch nicht erforschter Aufschüttungen.

Wir haben bereits die Resultate der Ausgrabungen, welche Licker in der Gegend von Chocimierz vorgenommen hat, kennen gelernt. Die haben jedoch nur die in kleinen Grabhügeln gemachten Funde mitgetheilt und uns die eingehendere Beschreibung der großen Grabhügel m dieser Gegend vorbehalten.

Kirkor theilt darüber Folgendes mit:

Am 24. Juni 1874 begann ich die Erforschung eines Grabhügele der ersten (in der Nähe eines alten Seebeckens gelegenen) Gruppe. Du Umrisse dieses Hügels waren stärker markirt als die der anderen. 🔄 zeichnete sich durch Felsstücke, welche hin und wieder aus dem Boden hervorragten, aus, so daß man sogar seine Oberfläche genau messen konnte. Er behnt sich in der Richtung von Nord nach Süd auf 1040. in der Richtung von West nach Oft auf 9,6 Meter aus. Gleich bei Be ginn der Arbeit stieß man auf große Kalksteinblöcke, mit denen die gange Oberfläche dicht bedeckt gewesen ist. In der Tiefe von 73 Centimeter wurden auf der Ostseite Thonscherben gefunden; ebenso, aber etwæ tiefer, auf der Südostseite. Das Innere dieses Grabhügels, desien Rücken nur mit Felsstücken belegt war, bestand aus Humusboden. der mit kleinen braunen Steinchen aus dem Dniestr, wie sie sonst in der Gegend nicht gefunden werden, vermengt war. Der östliche Theil k stand fast ausschließlich aus kleinen Ralksteinen. In der Tiefe von 1,74 Meter wurde auf der Südwestseite ein mit dem Ropfe nach Beien liegendes Skelett gefunden. Seine Lage war jedoch keine natürliche, denn während der Unterfieser den anderen Körpertheilen entsprechend lag, war der ganze Schädel nach West gewendet. Unter dem Kopfe lag viel gelber Lehm, wie man ihn bei Chocimierz nicht findet, denn für der

Meilen aus Kotesko herbeigeschafft. Nachdem der Schädel von der an ihm haftenden Erde gereinigt war, ergab es sich, daß sich im Stirnbeine ein rundliches Loch befindet. Kirkor öffnet jedes Grab so vorsichtig, daß eine Beschädigung dieses Schädels während der Arbeit nicht denkbar ist. Der Schädel wurde auch von Kirkor selbst aus dem Grabe genommen und mit einem stumpsen Wesser gereinigt. Das Loch wurde auch von keinem keinigung bemerkt.

Die linke Hand des Skelettes lag auf dem Bauche, die rechte lag auf 15 Centimeter vom Körper. Un einem Fingergelenke der linken Hand befand sich ein Bronzering. Die Länge des Skelettes im Grabe gemessen betrug 188 Centimeter. 1) Ein weiteres Nachgraben in diesem Grabhügel dis zu einer Tiese von 3 Meter in allen Richtungen hat ein negatives Resultat ergeben.

Am folgenden Tage wurde ein zweiter, in der Nähe befindlicher Brabhügel erforscht, dessen Länge in der Richtung von Ost nach West 5,43, von Süd nach Nord 4,80 Meter beträgt. Die Construction des Innern unterschied sich nicht von der Construction des vorher beschriebenen Frabhügels: man stieß, wie dort, zuerst auf große Kalkblöcke, dann mf schwarzen Boden, welcher mit braunen Steinchen aus dem Dniestr ermengt war. In der Tiefe von 62 Centimeter wurden auf der Ost= eite Scherben gefunden. In der Tiefe von 1,05 Meter lag ein Skelett nit dem Kopfe nach Westen. Der Schädel lag so wie der Schädel des wrher gefundenen Stelettes; unter dem Kopfe lag Kalk. Beide Hände 🖾 Stelettes lagen auf dem Bauche, und auch dieses hatte am linken finger einen Bronzering. Die Füße lagen ausgespreizt, so daß die eiden Knice sich in einer Entfernung von 35 Centimeter von einander efunden haben. Die Länge des Skelettes im Grabe betrug 1,73 Meter. 2) diese Leiche muß übrigens, ehe die Erde aufgeschüttet wurde, mit Holz ebeckt worden sein, von dem sich deutliche Spuren in verfaulten Stückchen rhalten haben.

An demselben Tage wurde noch ein Grabhügel geöffnet, dessen änge und Breite 4 Meter betrug. Es wurden in diesem Grabhügel

¹⁾ Nach Dr. Kopernicki ist cs das Skelett einer Mannsperson; seine Länge beträgt S Centimeter, die Länge des Schädels 185, die größte Breite 143 Millimeter, der nder 77,3.

²⁾ Rach Dr. Kopernicki ist es das Skelett eines Mannes; seine Länge beträgt 175 entimeter, die Länge des Schädels 188, die größte Breite 140 Millimeter, der nder 74,5.

weit weniger kleine Steine (aus dem Dniestr) als in den vorigen Gräbern gefunden. Auch waren nicht viele größere Kalksteinstücke zu dieser Aufschüttung verwendet worden. Auf der Südostseite des Hügels wurden in einer Tiese von 85 Centimeter Thonscherben gefunden. Das Skelett lag in einer Tiese von 110 Centimeter, mit dem Kopfe nach Westen. Der Schädel dieses Skelettes war ebenso wie in den beiden anderen Gräbern in unnatürlicher Weise umgedreht. Die Hände lagen auf der Brust gekreuzt. Das Rückgrat und die Schienbeine waren gänzlich verwittert. Schmuckgegenstände wurden bei diesem Skelette nicht gesunden.

Am 24. Juni öffnete Kirkor ben größten Grabhügel ber Gegend, den das Bolk den "königlichen" nennt. Dieser Grabhügel hat eine kegelförmige Form und mißt in der Richtung von Ost nach West 12. in der Richtung von Nord nach Süd 11 Meter. In den Ecken befinden sich ungeheure Felsenstücke, das Innere besteht aus Humusboden, in welchem sich nur wenig kleine Steinchen befinden. In der Tiefe von 70 Centimeter wurden Scherben von einem jehr großen Gefäße gefunden In der Tiefe von 1,55 Meter bemerkte Kirkor zu seinem großen Er staunen auf der Westseite des Hügels große eichene Klötze. Man mußte mit dem Graben aufhören und machte sich mit der größten Vorsicht an das Reinigen dieser Alöße, welche in der Richtung von Oft nach Weit ein regelmäßiges längliches Viereck bildeten. Als schon der obere Rand vollständig von Erde gereinigt war und man die Größe des Grabes beurtheilen konnte, machte man sich an das Wegräumen der Erde von den Seiten desselben. Nach einer mehrstundigen schweren Arbeit erblicken die Anwesenden endlich ein großartiges Grab aus eichenen Klößen, die einen länglichen hohen Kasten bildeten. Eine Decke hatte dieses Grab nicht; man fand nicht die geringste Spur von Holz im Grabe. Da man die Wände zu beschädigen fürchtete, mußte man wiederum einige Stunden auf das Herausschaffen der Erde aus der hölzernen Umgebung verwenden. Es war reine Erde, ohne Beimischung von Steinen. In der Tiefe von 46 Centimeter von dem oberen Rande der ersten Aloga. also in einer Gesammttiefe von 2,01 Meter, fand man ein Skelett, 1) das also nicht im Boden begraben, sondern auf der Oberfläche desselben mit Erbe zugeschüttet war. Das eichene Grab sah wohlerhalten aus; jeder Theil desselben befand sich auf seiner ursprünglichen Stelle. Der Bau war wunderbar und originell. Er bestand aus dicken Eichenklößen, die

¹⁾ Dr. Kopernicki meint, es sei dies das Skelett einer jungen Frauensperson, welche an der Rhachitis gestorben ist. Der Schädel hat eine Länge von 179 und eine größte Breite von 132 Willimeter, der Judex 73,7.

genau an einander paßten und systematisch geordnet einer auf dem andern lagen. Die Klöße waren alle sehr gut bearbeitet, aber nicht gleich groß und nicht gleich geformt. Die obersten bildeten gleichsam ein etwas hervorstehendes Gesims, und von der Seite gesehen erschienen die Wände wie ein Schachbrett, da die Kanten der einzelnen Klößchen leicht gerundet waren. Die Länge dieses Grabes betrug 230 Centimeter, die Breite im Innern 48, im Lichten 58 Centimeter, die Tiefe 46 Centimeter. Das Stelett lag ganz auf dem Boden, der ebenfalls aus Eichensholz gemacht und mit einer dünnen Erdschicht bedeckt war. Auch der Kopflag in der Weise, wie die der vorher gefundenen Stelette, abgewendet oder abgedreht, in der Richtung von West nach Ost. Die Arme lagen neben dem Körper; bei der linken Hand wurde ein beschädigter Bronzesting gesunden. Die Länge des Stelettes im Grabe gemessen betrug 182 Centimeter.

Bis zum Abend blieb das Grab gut erhalten, doch bemerkte Kirkor, daß die Hitze des Tages verderblich auf die eichenen Klöße einwirkte, denn sie zerfielen bei der leisesten Berührung in Staub. Eine Menge Neugieriger war aus Chocimierz herbeigeströmt, und es war nicht möglich, das seltene Grab vor der Vernichtung zu schützen; es stieß jemand leicht an eine der Wände, und das Grab stürzte sogleich zusammen. Zwei Möße, welche Kirkor an sich genommen hatte, sind ebenfalls bedeutend zerbröckelt. Hier sei noch bemerkt, daß die einzelnen Holztheile weder durch eiserne noch durch hölzerne Nägel, noch in irgend einer andern Beise mit einander verbunden gewesen sind. Nur an jeder Ecke besand sich ein eichener Kloß, der die Höhe des ganzen Grabes hatte.

¹⁾ Rach den Messungen Dr. Kopernidi's beträgt die Länge des Stelettes 186 Centimeter, die Länge des Schädels 201, die größte Breite 127 Millimeter, der Index 63,2. Er lentt die Ausmerksamseit auf die Abnormität dieses Schädels, welcher fast aussahmsweise verengt ist, und meint, daß dies eine Folge der auf ihn drückenden Last ici. Hierzu hemerkt jedoch Kirkor, daß keiner der in den Gräbern dei Chocimierz gesinndenen Schädel eine solche Beschädigung erlitten hat, wenngleich Feldstücke auf sie sedrückt haben, während in diesem Grabe nur Erde auf den Schädel gedrückt hat. Ihne sich in anthropologischen Fragen ein Urtheil zu erlauben, lenkt Kirkor die Aufmerksamseit darauf hin, daß in England, in der Gegend von Watton (Derbyshire), in einem aus megalithischen Kammern gebildeten Grabe unter dreizehn Schädeln ein olcher Schädel gefunden worden ist, den Dr. Wilson einen "eumbe eep halen" oder "bootsörmigen" Schädel benannt hat, und dessen Index ebenfalls nur 63 beträgt. Tieser Schädel hat sogar am Ansange der Pfeilnath einen eben solchen Knocheneinsat, vie der im "königlichen" Grabhügel gefundene.*)

^{*)} Bir verweisen den Leser bezüglich biefes Gegenstandes auf 3. Lubbodt: "Die vorgeschichtliche Zeit". Ceutich bei hermann Coftenoble. Jena 1874.) Seite 129.

c. Ein Grabhügel in Bolhynien.

Im Jahre 1869 erforschte der Ingenieur Ossowski einen Kurgan in Bolhynien, und zwar bei Zakuża; sein interessanter Bericht über die Resultate lautet folgendermaßen: 1)

Der Kurgan von Zakuża liegt im Kreise Dstrog, 1½ bis 2 Werst nördlich vom Dorfe Zakuża, in der Nähe eines Baches, der durch das genannte Dorf strömt und sich in den Fluß Horhn ergießt. Die Gegend in welcher sich der Kurgan befindet, bildet eine hohe Ebene, an deren Rande der Grabhügel liegt. Gegen hundert Schritt von ihm beginnt sie steil abzufallen, und ihr Abhang endet in einer ungefähr eine Werst entfernten Schlucht.

Wenn wir den geognostischen Bau der Gegend betrachten, so sinden wir in der Richtung von oben nach unten zuerst eine dünne Schicht vegetabilischer grauschwarzer Erde, welche auf einer mehrere Alaster mächtigen Lößschicht (graugelber, etwas kalkhaltiger Thon) liegt. Hierani folgen Tertiärgebilde, welche auf Kreide ruhen, die das Hauptfundament der Schichten dieser Gegend bilden.

Wir haben die Aufmerksamkeit auf den geognostischen Bau der Bodens gelenkt, weil diese kurze Schilderung uns das Begreisen der Erscheinungen, welche uns bei der Betrachtung des Kurgans aufstoßen, erleichtert.

Der Kurgan selbst bildet eine Erdausschüttung von bedeutender Höhe, konischer Form, mit abgeplatteter Spiße; er hat eine Höhe von ungefähr 10 Arschinen, und der Durchmesser der Basis beträgt 15 bis 17 Arschinen.

Der Kurgan wurde in der Richtung von West nach Ost geöffnet. indem ein 2—2½ Arschinen breiter Graben durch ihn geschlagen wurde.

Drei Viertel der oberen Aufschüttung des Kurgans bildet reiner Löß. in welchem nichts gefunden worden ist.

Da auf der Oberfläche in der Umgegend des Kurgans keine Vertiefungen zu bemerken waren und die Oberfläche des Bodens, wie gezeigt, aus grauschwarzem vegetabilischen Boden besteht, so war auch leicht ersichtlich, daß der Löß aus einer etwas entsernteren Gegend herbeigeschafft worden ist, und diese Erscheinung bewog uns anfangs zu der Annahme, daß diese Erdaufschüttung ein "Wachthügel" gewesen seit (Der Löß mag übrigens aus der nicht fernen Schlucht herbeigeschafft worden sein, denn er ist in ihr ebenso rein und ebenso gefärbt wie auf

¹⁾ Wiadomości archeologiczne. III. S. 101 u. ff.

dem Kurgan.) In der unteren, letten Schicht bes Aurgans fand man allmählig den Boden mehr gemischt, bis er endlich mit der Oberfläche der Umgegend identisch wurde. Nach Beendigung des Durchstiches stellte sich das Profil im Innern als eine leichte, etwas abgeflachte Erhöhung aus schwarzer Erde dar, auf der eine höhere Lößaufschüttung ruht.

Als die Arbeiter bas Aufgraben bes unteren Theils der Aufschüttung begonnen hatten, stießen fie auf einen Schabel. Mit der größten Borsicht wurde nun die Lage des Stelettes sondirt, und es ergab sich, daß es genau in der Richtung des Durchstiches, b. h. von Oft nach West liege. Nachdem die Erde, welche das Stelett umgeben hatte, weggeschafft war, konnte man auch das Innere des Grabes betrachten. Das Skelett eines Menschen befand sich vor und in einer halbsigenden, etwas auf die rechte Seite geneigten Stellung. Die Füße waren gegen die Mitte des Rörpers gebogen, die Hände auf die Kniee gelegt. Unter dem Rücken war eine kleine Erdaufschüttung sichtbar, die augenscheinlich bazu dienen sollte, den Körper in der angegebenen Lage zu erhalten. Rechts neben dem Schadel stand ein kleines thonernes Befag, und an ber rechten Seite des Stelettes, und zwar in beffen Längenrichtung, lag ein bearbeiteter Feuerstein, ber einem Deffer ähnlich ist. Die Knochen, mit Ausnahme des Schadels, befanden fich in einem Buftande ganglicher Auflöfung und zerfielen in weißes Pulver. Die Rudenwirbel waren noch am beften erhalten, doch bildeten auch sie eine weiche Masse, welche leicht zerfiel. Auf dem Schädel konnte man ebenfalls einen bunnen Ueberzug, ber aus einer folden weißen Maffe bestand, feben; er ließ fich fehr leicht mit den Fingernageln entfernen.

Unter bem Stelette befand fich ichon ber unberührte vegetabilifche Boden, wie er rund um den Kurgan zu sehen ist. Es ist ersichtlich, daß kein Grab gemacht worden sei, um den Todten, von dem das gefundene Stelett ftammt, ju beerdigen; Die Leiche murbe auf ber Oberfläche bes Bodens mit Erbe bebeckt.

Benn wir die Gegenstände betrachten, welche im Grabe gefunden worden find, fo finden wir zuerft ein Befag, bie Arbeit eines Töpfers (Fig. 134), bas einer fehr entlegenen Culturepoche ber Menschheit angehört. Sierjür ipricht das Zusammentreffen vieler Charaktermerkmale; fcon die äußere Form, die ungleichmäßige Dide ber Banbungen, die verschiebene Bobe, in welcher bie Bentel angesett find, beren einer weit höher steht als der andere, weisen darauf hin, daß

Fig. 131.

dieses Gefäß nicht auf der Drehscheibe angefertigt worden ist. Der Boden des Gefäßes befindet sich nicht in seiner Mitte, und eine Folge hiervon ist, daß cs schief steht. Die Ueberzeugung vom hohen Alter diese Töpschens wird noch mehr begründet, wenn man das Material betrachtet. aus welchem es angefertigt worden ist. Es ist dies eine rohe, lehnige Masse, welche mit Quarzkörnern und Glimmerschieferblättchen gemeint ist. Diese Zusammensetzung des verwendeten Materials beweist eine wil ständige Unkenntniß der Töpferkunst, so daß man zu der Annahme wianlaßt wird, daß in jener Zeit jede Erdmischung, jede in der ersten besten Schlucht gefundene Anschwemmung ohne Weiteres als Material zu keramischen Gebilden verwendet worden sei. Es scheint nämlich, die die Quarzkörnchen und Glimmerblättchen, welche sich in den Wandungen dieses Töpschens befinden, nicht, wie es in einer späteren Periode ge schen, absichtlich aus zerschlagenem Gestein hergestellt worden sind. um als Beimischung zum Materiale zu dienen, sondern sich im Material. schon ursprünglich befunden haben. Der gänzliche Mangel an Plastizität der Masse, die Ungleichartigkeit ihrer Bestandtheile, namentlich aber der in ihr befindlichen Quarzkörner, erwecken den Zweifel, ob das Geiffe gebrannt sei. Bei Betrachtung dieses Materials muß man nämlich 32 der Ueberzeugung gelangen, daß das Gefäß selbst in einem schwacken Feuer geborsten wäre. Deshalb erlauben wir uns auch überhaupt i zweifeln, ob in der Epoche, welcher die hier beschriebene Urne angebor. das Brennen der Gefäße bekannt gewesen und angewendet worden in

Auf der Oberfläche des Gefäßes, in der Nähe des Halsansaßes, be merkt man eine Reihe von Eindrücken, welche vielleicht als Verzierungen angebracht und, wie es scheint, mit einem Stücken Holz gemacht worder sind. Etwas höher bemerkt man zwei Reischen, die jedoch weder geschickt, noch auch deutlich sind; auf den Henkeln sind kleine längliche Vertiefungen eingedrückt.

Der Schöpfer dieses Meisterwerkes hat sich sichtlich bemüht, die künstlerische Seite seiner Schöpfung hervorzuheben, ohne zu bemerken, daß in der ganzen Anlage so viele Fehler vereint seien, wie z. B. die schiefe Gestalt, die ungleiche Dicke der Wandungen, die Lage der Henkelder schiefe Boden u. s. w., daß der Kenner sagen muß, das Gesäß habenicht nur keine Verzierungen verdient, sondern sei sogar zu sedem Gebrauche ungeeignet. Solche Erscheinungen sind den Perioden der Kind heit aller Handwerke und Künste eigenthümlich, und haben eine auf fallende Aehnlichkeit mit dem Beginne der Geistesthätigkeit unserzu Kinder, deren Arbeit, wenn wir sie genauer betrachten, immer ein.

große Verschwendung von Mühe zeigen, welche auf die Ornamentik verswendet worden ist, und die in keinem Verhältnisse zum Werthe des Gegenstandes steht.

Im Gefäße selbst befand sich eine organische Substanz, welche Hirser törnern oder Grüße aus solchen ähnlich war. Sie befand sich auf einer jolchen Stufe der Verwesung, daß sie bei der leisesten Berührung des Töpschens in Staub zerfiel.

Der zweite im Grabe gefundene Gegenstand ist einem Messer oder einer Säge ähnlich; denn er konnte sowohl zum Schneiden als Sägen benuft werden. Die Bearbeitung dieses Steines verweist ihn in die älteste Periode der Feuersteingeräthe; die Form ist ungeschickt und die Bearbeitung roh; beide verrathen, daß der Versertiger es nicht versitanden hat, den Stein zu bearbeiten, und daß ihm die Arbeit sehr viele Nühe gemacht hat.

Das Profil des in der Mitte durchstochenen Kurgans von Załuża machte auf Ossowski den Eindruck, daß die Aufschüttung aus zwei sehr jern von einander liegenden Perioden der Menschheit stamme. obere Theil der Aufschüttung reicht fast an die historischen Zeiten, und muß wegen der Lage des Hügels und der konischen Form zu den soge= nannten "Wegekurganen" gezählt werden. Wir bemerken nur die Eigen= thümlichkeit, daß diejenigen, welche diesen Theil aufgeschüttet, es ver= standen haben, sich die Arbeit zu erleichtern und den schon bestehenden "Begräbnißkurgan" für ihren Zweck zu benuten. Der untere Iheil dieses Hügels, die eigentliche "Mogika" (der Grabhügel), ist ein seltenes Denkmal einer sehr entlegenen Epoche. Wir ersehen aus diesem Grabe, daß der in ihm Ruhende einem Geschlechte oder Volke angehört habe, welches seine Todten nicht in der Erde begraben, sondern sie auf der Oberfläche, halbliegend, bestattet hat. In ein solches Grab wurden dem Verstorbenen Gegenstände mitgegeben, welche er im Leben benutt hat, oder die ihm, wie das Töpfchen mit Speise, zur Reise in's Jenjeits dienen sollten. Aus der Lage des Skelettes auf der rechten Seite will Ossowsti keine Schlüsse ziehen, da dieselbe zufällig veranlaßt worden sein fann.

Der geonostische Bau der Gegend ermöglicht die Beantwortung der Frage, ob die im Grabe gefundenen Gegenstände an Ort und Stelle angesertigt, oder von außerhalb herbeigebracht worden seien. Das Profil der Gegend zeigt, daß die Basis ihrer Ablagerungsschichten aus Kreide besteht, welche, wie überall, so auch hier, viel Feuerstein enthält. Diese werden häusig von Wasserströmen ausgespült und in die zahlreichen

Thäler ber Gegend geschwemmt. Außerdem enthalten aber auch de Alluvialschichten Feuersteinknollen. Bei dieser Menge von Ratenat kann man nicht zweiseln, daß das im Grabe gesundene Weiser örtlicken Fabrikates sei. Was das zum gesundenen Topse verwendete Ratenal betrist, so erinnerte dasselbe Ossowski an eine charakteristische Mischung von Lehm, Feldspath und Glimmer, welche er auf seinen geologischen Ausslügen in einer 30–40 Werst östlich von Zakuża liegenden Schluck gesunden hat, die schon im Gediete der Granite liegt. Wit dieher Rischung hat das zum Topse verwendete Naterial eine erstaunlich Achnlichteit, und hieraus wäre zu schließen, daß dieses Gefäß in einer etwas entsernten Gegend, ungefähr da, wo heute das Städtchen Sudult to wo liegt, angesertigt worden ist. Anders kann man sich das Kor handensein einer so großen Nasse von Glimmerschieserblättchen in der Wandungen des Töpschens nicht erklären, denn dies Mineral sindet man im Boden der Gegend von Zakuża gar nicht.

Wir haben weiter oben (S. 264) auf rothe Korallen aus eise haltigem Thonschiefer hingewiesen, welche in den vorhistorischen Gräben bei Kijew gefunden worden sind. Ofsowski giebt uns in seiner Arbei Aufschluß über die Herkunft dieser rothen Korallen.

Im Areise Owrucz (spr. Owrutsch), sagt Disowski, und zwar in seinem mittleren Theile, gegen 40 Werst von der Areisstadt, in der Gegend der Dörfer Nagorzany (Nagorhany) und Raminszezyzus werden häusig auf den Feldern Gegenstände aus Stein gefunden, die ihrer Form nach großen Korallen ähnlich sind. Diese Gegenstände (Fig. 135 a und b natürliche Größe) konnten, worauf die Form hinzu

weisen scheint, im Alterthume als Schmucksachen dienen und wie heute noch, als Korallen verwendet werden. Alle sind aus rothem Thon gemacht, eine Formation, welche m dieser Gegend bedeutend ent

Fig. 135 a. Fig. 135 b.

wickelt ist. Es ist dasselbe Mineral, welches auch heute noch zur Ornamentik von Gebäuden und zu Denkmälern in Kijew verwendet wird, das also, wie auch Ossowski auf dem archäologischen Congresse in Rijew (1874) dargethan, eine bedeutende culturelle Rolle in jenen Gegenden gespielt hat. Hier interessist uns dieser rothe Thon nur insosern, als wir sehen, daß er schon in vorgeschichtlichen Zeiten für die Eultur der Gegend von Owrucz von hoher Bedeutung ge

wesen ist, denn sein Vorkommen, im Vereine mit den in der dortigen Gegend gefundenen und von Menschenhand angefertigten Gegenständen, beweist, daß alle hier gefundenen Gegenstände auch hier angefertigt worden sind. Einige dieser Korallen sind nicht ganz fertig (Fig. 135 b). Sie sind deshalb aber um so interessanter, da sie uns theil= weise mit der Art und Weise, wie sie der vorhistorische Künstler an= gesertigt hat, bekannt machen. Man sieht, daß zu diesem Behufe ent= sprechend dicke Stückhen Thon genommen worden sind, welche man, nachdem die Löcher ausgebohrt waren, in einzelne Quadratchen auß= einander gefägt hat. Nachdem ferner auch die Ecen der Quadratchen abgesägt waren, wurden die noch ectigen Stückhen eirkelrund, und zwar — wie zu vermuthen — ohne Cirkel, geschliffen. Man sieht, meint Herr Ossowski, daß die Korallen mit einem dünnen Stückhen Holz oder platten Knochen und Sand geschliffen worden sind. Möglich aber auch, daß hierzu in gewissen Fällen scharfe Feuersteininstrumente benutt worden sind. Heute bedient man sich eiserner Instrumente zum Schneiden, aber Sand wird auch jett noch statt des Schmirgels ge= braucht, wo dieser nicht zu haben oder theuer ist. Ossowski meint, die große Menge der gefundenen fertigen und nicht fertigen Korallen lassen den Schluß zu, daß in dieser Gegend die Hauptfabrik existirt habe, und daß von hieraus die Korallen in entferntere Gegenden gesandt worden sind. Auf der archäologischen Ausstellung in Kijew sah man auch unter den Steingeräthen ähnliche Gegenstände aus den an den Kreis Owrucz grenzenden Kreisen, namentlich aus dem Kreise Mozhrsk (Gouvernement Minsk) und Radomysl (Gouvernement Kijew). Es scheint, daß sic aus derselben Quelle, wie die hier beschriebenen, stammen.

Doch nicht blos in der Gegend von Nagorzany und Kamińszczyzna, sondern auch in der Gegend von Waskowice werden steinerne Gegensstände gefunden. Diese bestehen aus großen Hämmern aus verschiedenen seinkörnigen Speniten. Sie sind ebenfalls hier angesertigt worden, denn die ganze Gegend von Waskowice, welche vom Flüßchen Szesteń durchschnitten wird, ist reich an Spenit. Wenn man diese Steinhämmer betrachtet, so kann man fast jede Stelle angeben, von welcher das Rohmaterial zu denselben genommen worden ist.

Es existirt noch eine Gegend in Volhynien, welche reich an vorshistorischen Steinarbeiten ist. Es ist dies der Areis Dubno, namentslich die Gegend der Dörfer Großs und KleinsMoszezanica (spr. Moichtschaniza) und der benachbarten Dörschen. Unter diesen Gegenständen befinden sich Beile, Meißel, Bohrer für Steinarbeiter,

Pfeil= und Lanzenspißen, Hämmer, Schleubersteineuch. Hin und wieder werden auch Gegenstände aus Thon, welche den oben beschriebenen Korallen (Fig. 135 a und b) ähnlich sind, gefunden. Einersteren sind alle aus Feuerstein, die letzteren aus nicht sehr plaitischen sandigen Lehm. Man muß diese Gegenstände als Producte der Induitie der Gegend betrachten, denn sie ist reich an dem nöthigen Kohmaterial

Die Anzähl der hier gefundenen Gegenstände dieser Art ist so greidaß sogenannte Freunde von Raritäten der Umgegend in ihren Samm lungen Hunderte derselben haben. 1) Leider sind sie alle ohne die nötbigen Forschungen und Beobachtungen gesammelt, oder ohne jegliche Nordererbt worden. Dies macht diese Gegenstände für die Wissenschaft werden. Bis jest ist die genannte Gegend wissenschaftlich noch nicht ersoricht.

Die Betrachtung solcher Sammlungen ist immerhin interessent Ossowski lenkt die Aufmerksamkeit auf die Achnlichkeit der im Arei. Dubno und Owrucz gefundenen Gegenstände, denn die geringen Unterschiede in der Form sind dem Unterschiede des Rohmaterials, welche die beiden Gegenden bieten, zuzuschreiben, das in der einen aus Stein in der andern aus Lehm besteht. Die Grundsorm der Gegenstände in die gleiche, und diese Identität führt zu der Annahme, daß die Bölkerschaften, unter denen diese Gegenstände Verbreitung gefunden und diese als Schmuck benutzt haben, den gleichen Geschmack, also eine gleiche Bung gehabt haben.

Interessant ist aber auch noch die Erscheinung, daß unter den Funder auß dem Kreise Dubno Wassen (Lanzen= und Pseilspißen, Schleuderstein u. s. w.) die Hauptrolle spielen. Das kriegerische Element tritt bie charakteristisch hervor. Die Vergleichung dieser Funde mit den im Reise Owrucz gemachten wirst viel Licht auf den Charakter der Bewohner beider Gegenden. Im Kreise Dubno arbeitete man für den Krieg: im Kreise Dwrucz sür den Frieden und Luzuß. Die Ursachen des Unterschiedes muß man in der physiographischen Beschaffenheit beider Lankstriche suchen. Die Gegend von Nagorzanh – Kamińszczyzana nimmt der mittleren Theil eines hochgelegenen Landstriches ein, welcher sich in der Richtung von Ost nach West von Owrucz nach den Städtchen Staweczna und Olewsko hinzieht und bessen Länge gegen 80, dessen Kreisenur 10—15 Werst beträgt. In topographischer Beziehung bildet die Gegend einen langen schmalen Wall, der sich bedeutend über die angrenzend

¹⁾ Eine der reichsten und interessantesten Sammlungen dieser Art bat Ein Dsowski im Jahre 1869 beim Gutsbesitzer Ludwig Pawdowski in Semiduby geicht

Gegend erhebt, welche das walds und moraftreiche Polesien bildet. Noch heute dietet dieses Polesien dem schmalen Höhenrücken Schutz und trennt ihn zugleich vom übrigen Volhynien und von Lithauen. Auch heute ist es der Cultur noch sehr schwer, in diese durch Moräste geschützte Gegend zu dringen. Verschiedene Umstände, namentlich ein rauhes Alima, eine mit Feuchtigkeit übersättigte Athmosphäre, erschweren das Leben und jede Entwickelung des Handels und der Industrie, sowie die Vermehrung der Bewohner. Mit einem Worte, auch heute bildet diese Gegend in Folge ihrer physiographischen Eigenthümlichkeiten noch eine besondere Welt, die von der übrigen Welt, also auch von ihrem Einflusse, abgeschlossen ist.

Ganz entgegengesett liegen die Verhältnisse im Kreise Dubno. Es ist dies eine offene, mäßig von den sie durchschneidenden Flüssen bestruchtete, weidereiche, von Bergen und Thälern verschiedenartig durchsichnittene und dabei fruchtbare Gegend, welche an dem Wege liegt, den alle Völker, die durch Volhynien zogen, als Passage benutt haben. Wenn wir uns nun im Geiste in die Zeiten zurückverseten, welche die Archäologie aufzuhellen strebt, so können wir uns auch leicht vorstellen, daß die aufgezählten Verhältnisse in der Vergangenheit einen weit tieseren Einsluß ausüben mußten, als in der Gegenwart. Die Wälder des morastigen Polesiens waren in jenen entlegenen Zeiten noch nicht durch die Art des Holzsällers gelichtet, konnten gelegentlich eine durch unnahsdare Moräste geschützte Zussluchtsstätte bieten und die Urbewohner gegen Ansälle von Eindringlingen schützen. Dagegen konnte die Gegend von Dubno, welche dem Urmenschen mehr Mittel zum Unterhalte bot, leicht seindliche Volksstämme zu Einfällen verlocken.

Aus den physiographischen Unterschieden beider Gegenden entspringt auch der Unterschied des Charakters der sie bewohnenden Bölkerschaften und der Culturstuse, auf der sie sich befinden und befunden haben. Während die Urbewohner des heutigen Kreises Owrucz keine Veranslassung hatten, an ihre Vertheidigung zu denken und sich der Entswicklung ihrer eigenartigen Cultur, der Ansertigung von Schmuckgegenständen und Hausgeräthen hingegeben haben, haben die Vewohner der Gegend von Dubno auf ihre Vertheidigung bedacht sein müssen, und deshalb hat sich bei ihnen eine ganz andere Cultur entwickelt, welche, wie die Funde beweisen, einen kriegerischen Charakter gehabt haben muß.

d. Die Grabhügel in Lithauen und im lithauischen Ruthenien.

Zu den an Kurganen reichsten Gegenden gehört das alte Lithauer und ein mit ihm ehemals verbundener Theil Rutheniens, d. h. das heutige Gouvernement Minsk, Grodno, Witchsk, Mohilew. Schon im Jahre 1843 zählte ein Freund vaterländischer Alterthümer, Romuald Zienkiewicz, 1) im Kreise Oszmiany einige hundert Kurgane auf, die a selbst geschen hat und welche er ausdrücklich von den "Grodzissa" ode: "Horodyszcza" (Burgwällen) unterscheidet. Zienkiewicz giebt genau die Lage der Kurgane sowie ihre Entfernung von den verschiedenen Ortschaften an, und seine Aufzählung könnten wir füglich eine "Geographie der Au gane und Ringwälle des Kreises Oszmiany" nennen. Zu bedauern ist nut. daß Zienkiewicz erblindete und sich deshalb nicht, wie er wünschte, an die Erforschung dieser alten Gräber machen konnte. Um dieselbe ist machte sich Graf Eustachius Tyszkiewicz an die Erforschung dieser vorhistorischen Denkmäler Lithauens und hat wohl die erste Be schreibung berselben veröffentlicht. 2) "Er grub und grub immer weiter. sagt Graf Constantin Tyszkiewicz, 3) und sammelte die ausgegrabener Gegenstände, ordnete sie systematisch und bereitete für die Zukunft der Material zur Schöpfung des Museums in Wilna vor. Ein ebenjo un ermüblicher Forscher auf archäologischem Gebiete war A. H. Kirkor Archäologischen Forschungen während einiger Jahre ausschließlich und mit Eifer obliegend, hat er vielleicht die meisten vorhistorischen Grathügel in verschiedenen Gegenden unserer Provinz geöffnet und die interessantesten Gegenstände für die Wissenschaft gesammelt. Es hiter ferner Kurgane geöffnet: Dubois in der Gegend von Roginiant. Kreis Szawel; Theodor Narbutt am Dniepr und Niemen; Graf Abam Plater in Samland; Syrokomla (Konbradowicz) in der Gegend von Kowno und Nowogrodek; Graf Michael Tyszkiewicz in der Gegend von Minst; Michael Kuczyński bei Lepel in Weiß

¹⁾ Athenaeum. Szereg nowy (Neue Folge). Wilno 1848. Heft V, S. 119 u. r.
2) Rzut oka na źródła archeologii krajowej, czyli opisanie zabytków uż-których starożytności odkrytych w zachodnich guberniach cesarstwa rossyjskieg (Ueberblick der Quellen der Archäologie des Landes oder Beschreibung einiger Tent mäler des Alterthums, welche in den westlichen Gouvernements des russ. Raiserthums entdeckt worden sind.) Wilno 1842. (Ein längst nicht mehr im Buchhandel zu sindender Werk. Was wir über dasselbe wissen, schöpfen wir aus dem Werke eines ander Grasen Thözkiewicz.)

³⁾ O kurhanach na Litwie i Rusi zachodniej. (Ueber die Kurgane in Litbauer und dem westlichen Ruthenien.) Berlin 1868. Verlag von B. Behr (E. Post).

rußland. Außerdem haben noch sehr, sehr viele Dilettanten zum Zeit= vertreibe bei uns Kurgane geöffnet und die gefundenen Gegenstände entweder dem lithauischen Museum gegeben, oder aus ihnen kleine eigene Zammlungen angelegt. So entstand und entwickelte sich unter der lebenden Generation die Wissenschaft der vaterländischen Archäologie, welcher man, wenn das Feuer in ihren Freunden nicht erlischt, aus dem, was sie in ihrer Kindheit geleistet hat, eine schnelle Entwickelung und schöne Zukunft prophezeien kann.

"Während mehr als zwanzig Jahre habe ich, um unsere Vergangensheit zu erforschen, eine große Anzahl von Gräbern im lithausschen Ruthenien, im eigentlichen Lithauen und Weißrußland mit eigener Hand ausgegraben und mich dieser Wissenschaft mit Interesse hingegeben; ihr habe ich alle freie Zeit, welche mir meine Lage gelassen hat, gewidmet, und was ich während so vieler Jahre gelernt habe, bin ich verpflichtet als öffentliches Sigenthum Aller meinem Vaterlande und meinen Landssleuten zu übergeben."1)

Wir werden aus der umfangreichen Arbeit des Grafen. Theilewicz, in welche der Verfasser manches uns aus anderen Ländern Besannte aufgenommen hat, weil er Vergleichungen anstellen wollte, nur das hier wiedergeben, was sich auf die lithauischen und ruthenischen Irabhügel bezieht und dieses, um Ruhepunkte zu gewinnen, folgendersnaßen ordnen:

- 1. Muthmaßliches Verfahren der Alten beim Aufschütten der Grabhügel.
- 2. Methode des Aufgrabens.
- 3. Frauengräber und Funde in denselben:
 - aa. Korallen aus Glas oder Stein und Bernstein.
 - bb. Gold und Silber.
 - cc. Halsgeschmeide aus Bronze. Kreuze in vorhistorischen Gräbern.
 - dd. Brustschmuck, Armbänder und Ohrringe.
 - ee. Undeterminirte und seltene Gegenstände.
 - ff. Gewebe.
- 4. Die Grabhügel bei Sieliszcze.
- 5. Die Funde in Samland.
- 6. Männergräber im lithauischen Ruthenien.
- 7. Männergräber in Samland.

¹ l. c. 3. 26-27.

8. Funde in den Männergräbern:

gg. Ringe.

hh. Fußbekleidung.

ii. Keramik ohne und mit symbolischen Zeichen.

kk. Thränengefäße.

ll. Heidnische Götterbilder.

mm. Steinerne Waffen und Schleifsteine; eiserne Baffen.

nn. Waage und Maaß bei den alten Lithauern.

- 9. Lage der Skelette in den Gräbern. Spuren von Hol; in Gräbern. Ein ungewöhnliches Grab.
- 10. Ein vorhistorisches Drama.

1. Muthmaßliches Verfahren der Alten beim Aufschütten der Grabhügel.

Theodor Narbutt sagt, 1) die zum Aufschütten der Grabhüge. nothwendige Erde wurde entweder aus einiger Eutfernung herbeigeschafft. oder auch aus der Nähe genommen, nachdem jedoch vorher die obere Schicht abgeplaggt und bei Seite gelegt war, um sie später wieder auf die Stelle zu legen, von der sie genommen worden war. Narbutt but nämlich oft bemerkt, daß der schwarze Boden unter der Aufschüttung höher liege, als die Oberfläche in der nächsten Umgebung des Grab hügels, wenngleich er eine Vertiefung, die einem Graben ähnlich ware. nicht gefunden hat. Hieraus nun ist zu ersehen, daß der Boden zur Auf schüttung in solchen Fällen zwar aus der nächsten Umgebung des Kurgans stamme, aber, wie schon gesagt, nach Abnahme der schwarzen Oberfläche abgegraben worden ist. Es ist bemerkenswerth, sagt der genannt: Schriftsteller weiter, daß sich in jedem flawischen Grabe gleichsam Zand befinden muß. Aus dem Flusse Wolchow hat man auf eine Entsernung von zwei Werst Sand herbeigeschafft, um Grabhügel aufzuschütten Ebenso hat man zu den Grabhügeln bei Ruszcza aus einiger Ext fernung Sand herbeigeschafft. Der aufgeschüttete Sand wurde mit Rafer bedeckt, damit ihn der Wind nicht wegwehe.

Graf Tyszkiewicz ist, trop der Autorität Narbutt's, der Ansick. daß zu den Grabhügeln in Lithauen und Ruthenien der Boden gewöhnlich aus der unmittelbaren Nähe des Kurgans genommen worden ist. Daß solche Grabhügel am häufigsten auf einer sandigen Stelle aufgeschützt

¹⁾ Dzieje starożytne narodu litewskiego. (Alte Geschichte des lithauischen Solles. Thl. III. (Nur noch in Bibliotheten zu sinden.)

worden, mag daher kommen, weil die Alten von der Annahme ausgesgangen sind, daß sich im Sande die Ueberreste der Verstorbenen länger conserviren; vielleicht auch, weil der Sand leichter und bequemer zu graben und zu transportiren ist, als andere Bodenarten.

Alle Kurgane bestehen aus Sand und Lehm, sehr häufig auch aus Steinen, welche ohne jede Ordnung, also auch ohne Bedeutung, hinge= worsen sind. Dies scheint, wie Tyszkiewicz sagt, darauf hinzudeuten, daß die Erde zu diesen Aufschüttungen nicht aus einer größeren Ent= sernung herbeigeschafft, sondern aus der Nähe genommen worden sei, denn wer würde wohl, wenn er auch Sand aus der Ferne herbeige= bracht hätte, außerdem noch große Steine herbeigeschleppt haben? Wenn vir die Kurgane und ihre Umgebung aufmerksam betrachten, so bemerken vir rund herum eine Vertiefung; aus dieser stammt die Erde zur Aufduttung, und die Zeit hat die deutlicheren Spuren nach und nach vervischt, d. h. die ursprünglich bedeutendere Bertiefung wurde vom Regen= vasser zugeschwemmt. Daß der Grabhügel direct auf den unberührten Boden aufgeschüttet wurde, davon hat sich Graf Tyszkiewicz sehr häufig iberzeugt; denn wenn man beim Graben auf die Basis gelangt, findet un, daß sie unberührt sei. Die höhere schwarze Schicht, welche Narbutt nter dem Kurgane bemerkt hat, kann nicht als Beweis dafür dienen, ak der Boden zur Aufschüttung aus der Ferne herbeigebracht worden i: diese dunklere Schicht besteht aus Kohlen mit einer Beimischung nes weißen Pulvers, das entweder aus Kalk bestehen, der den Kohlen eigemengt worden ist, oder auch aus calcinirten Anochen entstanden in kann. Nur die Grabhügel der jonischen Griechen in der Gegend 🗈 heutigen Kertsch sind in anderer Weise aufgeschüttet worden. roße Anzahl dieser jonisch=griechischen Hügel ist aus reiner Erde, welche 15 der Nähe herbeigeschafft worden ist, aufgeschüttet; zu einigen wurde ich Seegras benutt, wahrscheinlich um ihnen größere Dauerhaftigkeit geben. Jede Bodenschicht wurde mit Wasser begossen und festge= ampit; dies ist die Ursache, weshalb die Erde in diesen Kurganen stein= irt ist. Andere wurden sogar, wie Aschik jagt,') aus großen Fels= iden, oder auch wechselweise aus einer Erd= und Steinschicht aufgeführt.

Die verschiedene Größe der Rurgane ist ein Zeichen des Vermögens= nterschiedes der unter ihnen ruhenden vorhistorischen Bewohner der gend. Je größer das Ansehn eines Menschen unter seinen Stamm= nossen, sowohl wegen seines Reichthums, als auch wegen seiner persön=

¹⁾ Wosporskoe zarstwo (Das bosphoranische Königreich). II. Ihl., S. 8.

lichen Eigenschaften gewesen ist, desto größer ist auch der Hügel, der über seinen sterblichen Ueberresten errichtet worden ist; denn so wie noch heute sich eine große Menschenzahl am Grabe einer durch Reichtum oder Bedeutung ausgezeichneten Persönlichkeit versammelt, ebeniv geschah es auch in der grauen Vorzeit, und wo viele Hände beisammen sind, kann auch viele Arbeit geleistet werden.

Herr Th. Narbutt citirt in seiner Geschichte des lithauischen Bolks eine alte, aus dem 14. Jahrhunderte stammende, mit flawischer Schrift geschriebene Chronik eines gewissen Dubrowski, welche er bei Dr. Hennet gesehen hat. In ihr ist von den Kurganen Folgendes gesagt: "Die alten am Dniepr wohnenden Skipten (Schthen) sind bis in die spätesten Zeiten, ja fast bis jett Heiden geblieben. Sie haben ihre Berstorbenen nie in der Erde bestattet, denn kaum war jemand gestorben. so wurde er auch auf den Begräbnißplatz getragen. Dort wurden die Körper einiger verbrannt, anderer auch ohne Weiteres liegen gelassen. wobei man nach Möglichkeit Speise und Trank zurückgelassen hat. E versammelte sich das Volk, aß und trank, was es vorgefunden, und schüttete auf die Asche oder Leiche Erde zu einem Kurgan auf. Ber also reicher gewesen, oder, als er lebte, mehr Freunde gehabt hat, bit dem versammelten sich auch mehr zum Leichenschmause, und es ward längere Zeit der Leichenhügel aufgeschüttet. Sowohl Helden, als auch Könige und deren Frauen wurden unter besonderen großen Hügeln be stattet; wer aber schlecht und verbrecherisch gewesen ist, wurde nicht mit Erde beschüttet, sondern wilde Thiere haben ihn verzehrt." 1)

In der Periode, in welche die Kurgane gehören, wurden die Berstorbenen nicht in der Erde bestattet; die Leiche wurde auf die Oberstäche des Bodens gelegt, mit einer Schicht Kohlen bedeckt, auf welche Erde aufgetragen wurde. Es ereignete sich dem Grasen Tyszsiewis ziemlich häusig, einen Kurgan zu öffnen, in welchem der Berstorben: "mit flachen, ausgewählten und künstlich aufgestellten Steinen bedeckt wie in einem Gewölbe ruhte". Diese Gräber hält er jedoch nicht sür Gräber aus der Periode des Steins, da er in ihnen manchmal neden der Leiche Bronze und Eisen gefunden hat. Die Errichtung eines solchen Grabes schreibt er der Liebe der Hinterbliebenen zum Berstorbenen zu; sie wollten ihm die ewige Wohnung bequemer machen. Eine Kohlenschicht bedeckte aber auch immer ein solches Grab, doch latzie nicht unmittelbar auf dem Berstorbenen, um ihn gegen die Feuchtis

¹⁾ Dzieje starożytne narodu litewskiego. Thl. II, S. 553 und 555.

feit zu schützen; sie muß eine symbolische Bedeutung gehabt haben, da wir solche Kohlenschichten selbst in solchen Gräbern finden, in denen verbrannte Leichen bestattet sind. 1)

Es war im Alterthum im Allgemeinen Sitte, daß jede Leiche in einem besondern Kurgane bestattet wurde; doch ereignete es sich manchmal Rurgane zu öffnen, in welchen zwei, ja sogar drei Skelette, eins über dem andern, gefunden worden sind. Im Jahre 1856 hat Graf Thezfiewicz beim Dorfe Alt=Bobr am Bobr im Gouvernement Minsk einen großen Kurgan geöffnet, der einen Umfang von 21 Klafter (& 6 Fuß) und eine Länge von 71/2 Klafter (über den Hügel gemessen) hatte. In der Tiefe von über 1½ Elle fand er die Asche einer verbrannten Leiche, welche mit einem Steine zugedeckt war. Eine Elle tiefer lag wiederum ein solcher Haufen Asche, und ein dritter Aschenhaufen lag auf der Sohle des Grabhügels. Solche Grabhügel gehören jedoch in jenen Gegenden zu den Seltenheiten. Es ist schwer zu errathen, welche Bedeutung eine jolche dreifache Bestattung habe. Bielleicht ist die Asche dreier Heer= führer, welche in einer Schlacht gefallen sind, von ihren Truppen in diesem einen Grabhügel bestattet worden; vielleicht war es auch ein Familiengrab, oder das Grab dreier intimen Freunde, welche angeordnet haben, daß sie, wenn sie sterben, in einem Grabe ruhen wollen. Doch dies sind nur Wuthmaßungen, die durch nichts unterstützt werden.

Die Leichen verbren nung war keine in Lithauen und Ruthenien allgemein verbreitete Sitte; doch werden hin und wieder auch Gräber mit verbrannten Leichen geöffnet. In einigen solchen Gräbern, namentsich im Kreise Wilejka am User der Wilia, werden Spuren der Leichenserbrennung, nämlich calcinirte Knochenstückehen gefunden, die in längsichen Urnen im Grabe aufbewahrt sind. In der Gegend zwischen der Beresina, Hajna und Wilia findet man weit seltener Spuren der Leichenverbrennung, und Tyszkiewicz fand in diesem Falle die Asche und knochenreste im Kurgan auf einem Häuschen auf dem Boden mit flachen Steinen bedeckt.

Inszkiewicz untersucht nun, ob die Leichenverbrennung lediglich eine en höheren Ständen erwiesene Ehre, oder etwas Zufälliges sei, und ommt zu dem Schlusse, daß im hohen Alterthume selbst die Leichen von iremden verbrannt werden mußten. Es war dies ein Bittopfer für die kötter. Eine nicht verbrannte Leiche wurde als unrein betrachtet; sie var geschändet und beleidigte die Götter, welche sie einst mit ihrem

Diese Kohlenschicht wird am einfachsten durch ein abgehaltenes Leichenmahl und in Verbrennungsproces dabei zu erklären sein, wie anderswo auch.

Albin Robn, Materialien gur Borgeschichte bes Menschen im östlichen Guropa. I. 20

Geiste belebt haben. Erst später, als die ursprünglichen Ansichten sich verwischt hatten, wurden wahrscheinlich nicht mehr alle Leichen verbrannt. "Wenn, sagt Tyszkiewicz, wir in der Archäologie als Aziom angenommen haben, daß die Größe des Kurgans der Stellung, welche der in ihm Bestattete dei Ledzeiten eingenommen hat, entspricht, kann ich auch dreit behaupten, daß die Leichenverbrennung in der Gegend, von welcher ich hier spreche, eine ausschließlich dem Berdienste erwiesene Ehrendezeugung gewesen sei, denn während meiner Ausgrabungen habe ich nur in großer Kurganen Aschenreste gefunden. Die übrigen Grabhügel haben gewöhn sich Skelette enthalten, und da sich neben diesen auch reiche Schmud sachen sinden, kann ich die Ansicht des Herrn Kraszewski nicht theiler, daß nämlich in späteren Zeiten ausschließlich die Armen unverbrann: bestattet worden sind."

Die Gewohnheit die Leichen zu verbrennen, welche aus Asien nach Osteuropa gekommen sein soll, beschränkte sich nach Narbutt in Lithauen in der letzten Zeit des Heidenthums lediglich auf Personen der höherer Stände. Auf den Scheiterhausen wurde Alles geschafft, was dem Berstorbenen im Leben angenehm und nothwendig gewesen, oder ihm als Schmuck gedient hat. Uebrigens, sagt derselbe Schriftsteller weiter, wer die Leichenverbrennung in verschiedenen Gegenden eine Sitte der Reichen welche einige Frauen besitzen konnten.

Die ruthenischen Slawen haben aber nach dem Zeugnisse 3hn Foslan's noch im Anfange des 10. Jahrhunderts unserer Zeitrechnung die Todten auf ihren Booten auf den Flüssen verbrannt. Ibn-Fodlu war im Beginn des 10. Jahrhunderts Gesandter des Rhalifen Muktedi: am Hofe des Kaisers von Bulgarien. Er hat hier mit rutheniicen Raufleuten Bekanntschaft gemacht und war Zeuge einer Bestattung ceremonie eines derselben, und zwar eines sehr reichen, welcher sich is Bulgarien aufgehalten hat. "Dieser Raufmann, sagt Ibn=Foslan, witt seine eigene Flotille, und auf ihr ist er gestorben. Er hatte sehr mit Diener männlichen und weiblichen Geschlechtes bei sich. Diese wurde befragt, wer von ihnen geneigt sei, sich mit der Leiche des Herrn we brennen zu lassen. Ein junges Mädchen aus der Zahl der Dieneringen erklärte sich bereit, ihrem verstorbenen Herrn diese lette Ehre zu erzeugen Als die Stunde des Begräbnisses gekommen war, wurde der Berstorbent nur mit Weißzeug angethan in ein am Ufer errichtetes Zelt gebratt auf ein reich mit goldgestickten Teppichen geschmücktes Gerüste gelest und nun erst mit den reichsten Kleidern ausgestattet. Es wurden auch starke Getränke, Obst. Knoblauch, Fleisch, Brod, wohlriechende Pflamus

herbeigebracht und ihm vorgesetzt. Hierauf wurde sein Lieblingshund gerusen und in kleine Stückhen zerhackt. Ferner wurden ein Paar Pserde, auf denen er zu reiten pflegte, so lange zum Laufen angetrieben, bis sie schweißbedeckt waren, und hierauf wurden beide in Stückhen zerhauen. Daffelbe geschah mit zwei Kühen. Endlich war die Reihe an's Wädchen gekommen. Ein altes Weib, der "Todesengel" genannt, hatte Alles zu ihrem Tode vorbereitet; vorher hoben es jedoch Männer in die Höhe. Das Mädchen schaute sich nach allen Seiten um und rief: "Ich sehe meinen Vater und meine Mutter!" Nach einiger Zeit rief co wieder: "Ich sehr alle meine verstorbenen Verwandten!" Endlich rief es noch: "Nun sehe ich auch meinen Herrn im Paradiese, und das Paradics ist so schön, grün; neben ihm befinden sich seine Soldaten wahrscheinlich die im Kampfe gefallen waren). Ach! er ruft mich, führt mich zu ihm!" Nachbem man das Mädchen wieder auf die Erde herabzelassen hatte, reichte man ihm starke Getränke. Es trank dieselben und jang ein Abschiedslied. Endlich wurde es in's Zelt geführt, wo die Leiche des Herrn lag. In diesem entscheidenden Augenblick erzitterte mis Mädchen; aber die Alte (der Todesengel) ergriff cs, zerrte cs in's zelt hinein, wohin auch einige Männer gingen. Diese legten das Mädchen weben den todten Herrn, und die Alte durchstach es mit einem Messer. jest wurde das Gerüft, auf welchem beide Leichen lagen, auf ein Boot estellt, unter dem ein Scheiterhaufen errichtet war, ein vollkommen lacter Mann nahte sich rückwärts mit einer brennenden Fackel dem Scheiterhaufen und zündete ihn an. Gin furchtbares Feuer entstand, und ie Flamme loderte eine ganze Stunde, bis Alles in Asche verwandelt var. So verbrannte der Verstorbene mit dem Mädchen, dem Hunde, en Pferden und Kühen. Im Feuer befanden sich auch die Waffen, eren er sich gewöhnlich bedient hat. Einer der Anwesenden sagte zum raber (Ibn=Foslan): "Der Herr ist dem Berstorbenen gnädig; er hat Zind gesandt, welcher ihn sogleich entführt hat." Die Asche ist bestattet orden, es ist jedoch nicht gesagt, ob in einer Urne, oder in der oßen Erde. Speisen und Getränke sind nicht verbrannt worden." 1)

Kirfor bemerkt hierzu: "In der Beschreibung ist der Verstorbene Kausmann" genannt. Was der Verfasser unter dieser Bezeichnung erstanden hat, ist schwer zu sagen. Es war jedoch augenscheinlich kein wöhnlicher Kausmann, wenn das Mädchen ihn im Paradiese von seinem wassneten Gesolge umgeben gesehen hat. Es muß also ein Führer,

^{&#}x27;) Kirfor in: Rozprawy i sprawozdania. Thl. I, S. 60 und 61.

ein Häuptling gewesen sein, wenn er ein Gesolge, Sklaven und Sklavinnen hatte, denn das mit ihm verbrannte Mädchen war weder seine Geliebte, noch auch seine Frau, sondern seine Sklavin. Prof. Kotlarewski bemerkt auch sehr treffend, daß die Erzählung des Arabers als Augenzeugen vollen Glauben verdiene, daß es jedoch keinem Zweisel unterliege, daß er die Scene poetisch dargestellt habe. Wirkliche Thatsache ist nur: 1. daß jener Ruthene verbrannt worden sei; 2. daß mit ihm eine Sklavin, ein Hund, Pserde und Kühe verbrannt, und 3. daß ihm Speisen und Getränke vorgesetzt worden sind. Diese Hauptmomente der Begrähnisteremonien werden auch von anderen Schriftstellern bestätigt.

"Bor nicht langer Zeit hat Dr. Wholson im Britischen Museum ein arabisches Manuscript entdeckt, welches im 9. Jahrhunderte vom Araber Abu=Atli=Achmed=ben Omar.Ibn Dost geschrieben ik und den Titel: "Kit abel-Il agen-Nesisa" (d. h. die theuren Gelsteine) führt. In diesem Manuscripte beschreibt der Versasser die Begrähnißseierlichkeiten bei den Slawen, namentlich aber bei den Ruthenen, und bestätigt der Hauptsache nach das oben Gesagte, fügt jedoch aus drücklich hinzu, daß die Frau des Verstorbenen mit auf den Scheiterhauser gegangen sei. Dasselbe behauptet Maçoudi, ein gelehrter Historiograpt und Geograph seiner Zeit (Mitte des 10. Jahrhunderts) u. A."!)

Bekannt ist, daß im Alterthume den Verstorbenen das, was ihner im Leben lieb und angenehm gewesen, mit in's Grab gegeben worder Deshalb findet man in den Gräbern der Frauen die schönker Schmucksachen, denn sie wurden mit Allem angethan, was sie Theure und Schönes hatten, wie Diademe, Armbänder, Korallen, Ohrgehänge Halsgeschmeibe, verschiedene Schmucksachen aus Glas, Gold, Silber und Bronze. In den Gräbern der Männer dagegen finden wir Schwerter Aexte, Lanzen, Pfeile, Messer, Feuerzeuge, Fibeln, Gürtel und Schnallen verschiedener Art; endlich auch Steine zum Schärfen der Baffen Opfergefäße mit Speise und gläserne Thränengeschirre mit den Thräner der Trauerweiber wurden in vorhistorischen Zeiten in Lithauen und Ruthenien sowohl Männern als Frauen in's Grab gelegt. Deshald muß jedes in diesen Gegenden geöffnete Grab dem Forscher mindeitens einen dieser Gegenstände bieten. Da nun diese Sachen ein Zeichen die Reichthums gewesen sind, denn cs hat zu allen Zeiten und bei aller Völkern der Erde wie heute Reiche und Arme gegeben, und die letteren haben immer die zahlreichste Klasse der Bewohner eines Landes gebildet

¹⁾ Neucste Ausgabe von Barbier de Meynard: Waçondi. Les prairies de Baris 1861—1865.

jo darf es nicht verwundern, daß weit mehr Skelette ohne jegliche Aussitatung als mit einer solchen gefunden werden, was häufig die Ursache fruchtloser Arbeit der Forscher ist. Was aber Kurgane zu bedeuten haben, welche sich in Witten von Grabhügeln befinden, die Skelette entshalten, aber selbst leer sind, und deren Graf Tyszkiewicz eine große Anzahl geöffnet hat, weiß er nicht zu erklären.

Bemerkenswerth ist, daß Tyszkiewicz in den vielen Kurganen, welche er geöffnet hat, auch nicht ein einziges Mal das Skelett eines Kindes, oder einer Person, welche noch nicht das Jünglingsalter erreicht hatte, sondern immer nur Skelette reiser, erwachsener Personen gefunden hat. Doch führt er ein Beispiel an, welches beweist, daß auch hin und wieder, wenn auch wohl sehr selten, Kinder in Kurganen bestattet worden sind. Er sagt nämlich, er habe beim Gutsbesißer Michael Kuściński im Gouvernement Witebsk, welcher sich eifrig und in wissenschaftlicher Beise mit archäologischen Forschungen beschäftigt, das Protokoll über eine Ausgrabung am Wege von Czasznik nach Lepel, zwischen den Seen Borowno und Hindoczyca, im Haine Kniahinki geschen. In diesem Protokolle ist angeführt, daß Kuściński im Jahre 1859 einen Kurgan geöffnet habe, in welchem das Skelett eines 8—9 jährigen Kindes gefunden worden ist.

2. Methode des Aufgrabens der Kurgane.

Th. Narbutt sagt, 1) daß, als er sich im Jahre 1810 mit dem Oeffnen von Kurganen in der Gegend von Rohaczew am Dniepr beschäftigte, cr selbst in dem Boden, welcher am längsten organische Materie consicrvirt, namentlich in Lehmboden, auch nicht die mindeste Spur von Wenschen= und Thierknochen oder von Metallen gefunden habe. Nur in einem Grabhügel hat er etwas einem versteinerten menschlichen Zahne Achnliches gesunden. Sonst hat er nur gehört, daß hin und wieder Menschenknochen und messingene Sporen gesunden worden sind.

Die Ursache dieses Mißerfolges kann eine doppelte sein, denn 1. kann Narbutt auf Wegehügel gestoßen sein, die aus einer späteren Epoche stammen und ihrer Natur nach nichts enthalten, oder er kann auch 2. nicht die richtige Methode angewandt haben. So hat z. V. Graf Tyszkiewicz, freilich ungefähr vierzig Jahre später, ebenfalls ansiangs über Mißerfolge zu klagen gehabt, so lange er die Kurgane nur in einer, und zwar in der Längenrichtung geöffnet hat. Wenn er bei dieser Gelegenheit glücklich war und genau auf die Mitte des Grabs

¹⁾ Dzieje starożytne narodu litewskiego. Thl. II, S. 551.

hügels traf, so hat er wohl ein Skelett gefunden; da es sich jedoch auch oft creignete, daß die Mitte aus irgend einem Grunde versehlt wurde, wurde auch der Durchstichsgraben beim Skelette vorbeigeführt, und die Arbeit war in diesem Falle vergebens. Später erst hat dieser Forider eine andere Methode adoptirt, welche darin bestand, daß er den Grab hügel im Kreuze durchstochen hat. Diese Methode, sagt Tyszkiewicz genügt allen Ansprüchen der Wissenschaft, denn so werden alle auf geschütteten Schichten des Grabhügels vollkommen und an mehreren Stellen durchschnitten und das Skelett wird, in welcher Richtung & auch liegen mag, immer rechtzeitig entdeckt und bietet dem Forscher de Möglichkeit, seine Lage, nachdem es gereinigt worden, eingehend 311 Auch der russische Forscher Soweljow hat diese Methode bei Aufgrabungen von Aurganen in der Steppe mit Erfolg angewendt Bei den Ausgrabungen auf der Tamanischen Halbinsel bei Kertsch bit sie jedoch, wie Aschyk (l. c.) berichtet, nicht die erwünschten Rejultati ergeben. Deshalb hat er eine andere Methode adoptirt, welche dann besteht, daß er den Grabhügel schichtenweise abgräbt; hierdurch wird a zwar bis auf die lette Spur vernichtet, aber es wird auch Alles in im gefunden, was sich in ihm befindet.

3. Frauengräber und Funde in denselben.

aa. Korallen aus Glas ober Stein.

Das Herausschaffen alterthümlicher Gegenstände ist nach Instit wicz nur belehrend, wenn ein Grabhügel regelrecht geöffnet wird. Alle von verschiedenen Seiten angesammelten, zufällig gefundenen Gegen stände haben keinen streng wissenschaftlichen Werth. Sie füllen zwa: die Glaskasten, bilden jedoch nur einen untergeordneten Theil einer Sammlung. Wir suchen auch, und zwar mit Unrecht, die Achnlichter zwischen gefundenen Gegenständen, da wir im Gegentheil die Haup unterscheidungsmerkmale suchen müßten, da dies zu neuen Schlüsser Veranlassung geben könnte. Eine Aehnlichkeit muß nämlich unter der verschiedenen Gegenständen bestehen, denn die Römer, Germanen und Slawen waren im Alterthum drei brüderlich verwandte Stämme, welch von einander sociale Ordnung lernten und die Bedingungen der Ein lisation unter einander austauschten. Die römische Civilisation, als die ältere, hat den anderen diese Bedingungen reichlich mitgetheilt, und die deutsche hat sie gern aufgenommen. Die flawische, welche bedeutend jünger ist als diese beiden, hat die ihrige von den Scandinaven angenommen und bei der Berührung mit der römischen einige Bedingungen der Cultur gegen

jeitig ausgetauscht. Dieses ist sehr leicht in den Spuren von religiösen und Begräbnißseierlichkeiten, in den Begriffen von den Göttern und der materiellen Auffassung derselben zu bemerken. Wenn wir also in den ershaltenen lleberresten der alten Civilisation dieser drei Volksstämme große Achnlichkeit finden, darf es uns nicht verwundern, denn alle drei haben einen gemeinsamen Ursprung und gemeinsame culturelle Verührungspunkte.

Nach dieser Einleitung wollen wir zur Betrachtung der Frauengräber und der in ihnen gemachten Funde übergehen, denn diese wersen, weil sie die meisten Gegenstände der alterthümlichen Industrie, Kunst und Geschmackrichtung enthalten, das meiste Licht auf die Verbindungen Italiens, Germaniens und des slawischen Gebiets in jenen uns fernen Zeiten, und erhellen die Wege, welche die Civilisation eingeschlagen hat, um in das letztere zu gelangen.

Langjährige Forschungen auf diesem Gebiete, sagt Tyszkiewicz, haben es ihm ermöglicht, sich, wenn auch nur einigermaßen, mit der Welt bestannt zu machen, welche unter den Erdaufschüttungen liegt. Er ruft also aus einer solchen eine Gestalt in ihrem alterthümlichen Schmucke hervor, um sie möglichst allseitig zu betrachten.

Es war bei den vorhistorischen Frauen Lithauens Sitte, ihre Haarflechten mit dunnen Bronzeringchen zusammen zu halten; in Ermange= lung solcher fertiger Ringchen benutzten sie solche, die sie — wahrscheinlich iclbst — aus Bronzedraht machten. Diese Ringe hatten einen Durch= neiser von ungefähr 31/2 Zoll. Es wurden ihrer gewöhnlich drei, manch= nal aber auch fünf, ja sogar sieben benutt. Diese Ringe findet man mmer in der Kopfgegend des Stelettes, und sie umgeben den Schädel wn einer Ohröffnung bis zur andern. Die Stirn war mit einem Diadem ider mit Ringen geschmückt, welche den ganzen Scheitel bedeckten und nic Form von Schlangen hatten. Dieser Kopfputz bestand entweder aus ünitlichen Metallgeflechten (Fig. 136), ober aus dünnen länglichen Blechen velche geschickt ausgeschnitten und mit verschiedenen eingedrückten Orna= nentirungen verziert waren. Sie umgaben wie ein Reif den Kopf. In en Ohren hingen Ohrringe, die Arme waren mit Armbändern geschmückt, nd häufig findet man deren zwei, drei, ja sogar vier an jedem Arme. diese Armbänder sind verschieden nach Form und Größe; einige sind ut einander verbunden, andere wurden einzeln angelegt. Manche sind ckerbt oder punktirt, und die meisten haben die Form einer Schlange. In den Fingern haben die vorhistvrischen lithauischen Damen Ringe erschiedener Formen getragen. Die Ringe der ärmeren Frauen beanden aus einfachem Draht; die der reicheren waren verschiedenartig

verziert, bildeten häufig Geflechte (Fig. 137) oder gordische Anoten. Auf der linken Schulter der Skelette wird häufig ein Ring, in Form und Größe einem Armbande ähnlich und höchst elegant verziert, a

funden; es ist bies bie lithauische Fibula aleidia, jener Ring, durch welchen, wie es schaut. bie Draperien des Oberkleides hindurchgezogen wurden. Diese Fibel mußte einen wichtigen Ibc! des Schmudes der lithauischen Frauen ber Borget bilben, benn fie ift immer unter allen in ber Gräbern gefundenen Gegenständen ber iconik Der Haleschmuck mußte in ber Borzeit zu bin höchsten Lugusartikeln gehören, denn mit im stehen bie anderen in einem Grabe gefundener Wegenstände immer in einer gewiffen Bezichung Ein metallenes Halsband in Schlangenform um gab ben Hals; Anhängfel verschiedener Art, theile and Rettchen, welche verschiebenförmige flem Bleche mit einander verbinden, theils aus ipmit förmig gewundenen Drahtstücken bestehend, be auf einen Faben gezogen und ebenfalls mit wi schiedenen Blechstücken verziert waren, hingen auf die Bruft ber Frauen herab. Giner ber jelten ften Schmudgegenftanbe biefer Art, ben uniet Fig. 138 darstellt, befindet sich im Kralaust Mufeum unter Nr. 821.

Fig. 136.

Die Jungfrauen trugen Geschmeide mit kleinen runden Schellchen (Fig. 139 und 140, Rr. 139 des Krakauer Museums), in deren Innerem sich ein Stückhen Metall befindet, in Folge dessen des Schellchen bei seder Bewegung des Mädchen ertonen mußte. Diese Schellchen waren in Lithauer in vorhistorischen Zeiten das Zeichen der Unschuld

Außerdem aber trugen auch Frauen wie Jung frauen noch verschiedenartige Perlen als Haltgeschmeide. Diese Perlen waren aus Bernichn Carniol und Bronze, die ersteren ecig, die leste ren filigran, endlich auch aus verschiedensarbigen

Fig. 137.

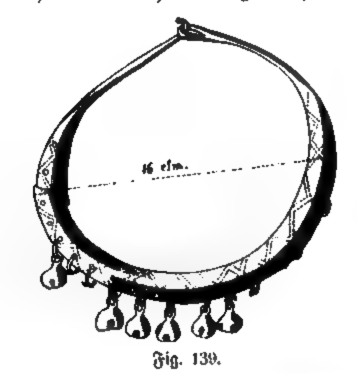
Glase, aus Thon und einer von Tysztiewicz nicht näher bezeich neten Masse.

Bon allen aus ben Grabern heransgeschafften Gegenständen haben jich die Korallen aus Glas und Stein, weil sie undurchlassend sind, am besten erhalten. Durch Form und Glanz fallen vor allen Dingen weiße,

Fig. 138.

an den Seiten geferdte Glasperlen (Fig. 141, 142 und 143) in die Augen, welche im Innern fünstlich vergoldet sind. Die Bergoldung ist io gut und so kunstwoll angebracht, daß sie Jahrhunderte nicht versuchten konnten. Noch heute nimmt man solche Perlen aus einem ursalten Grabe so glänzend und frisch heraus, als ob sie erst gestern in dasselbe hinein gelegt worden wären. Diese Perlen mußten einen sehr theuren Schmuckgegenstand bilden; es erhellt dies aus der Seltenheit eines solchen Jundes. Nächst diesen sommen die glatten vergoldeten,

dann große saphirblaue Glasperlen, welche mosaikartig gesärbt, mit einem Retichen aus weißem Glase umgeben und an den Definungen mit rothen Quadratchen und grünlichen Anöpschen verziert sind. Ein



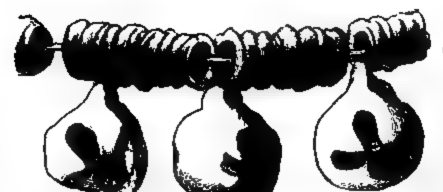


Fig. 140.

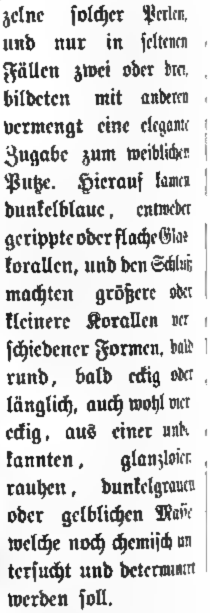
Big. 142.



Fig. 141.



Fig. 143.



Im gewöhnlichen Se brauche scheinen unge schickte Bronzeperlen ge wesen zu sein: doch werden auch sehr sauber modellirte Perlen au-Bronze nicht selten zu

funden (Fig. 144). Sitberne, von sehr sauberer durchbrochener Arbeit sowie andere aus einem weißlichen Metalle gemachte Perlen gehörten is den Seltenheiten. Eine solche Perle von der Größe einer Ballnuk hat Thözkiewicz in einem Grabe vereinzelt gefunden, und diese Selten heit hat ein Nengieriger, der seine Sammlung sich angeschaut hat, us zu sehen, woraus sie besteht, so start gedrückt, daß sie wie Staub zeröck Es scheint, daß die von Dr. Aruse in Esthland, und zwar auf die

Insel Cesel in den Gräbern von Phyla und Cremmon gefundenen Fligrantorallen dieser ähnlich sind. Dr. Aruse sagt nämlich, daß sie eisermig sind; die erste soll fast so groß wie ein Hühnerei, die letzten

Fig. 144.

follen so groß wie ein Taubenei ober wie eine Eichel sein. Kruse meint, diese Rorallen seien durch den Handel mit den Arabern hierher gestommen.

Auch die im Innern vergoldeten oder versilberten Glasperlen, welche in den lithauischen und ruthenischen Gräbern gefunden werden, sind ganz denen ähnlich, die Dr. Kruse in den liefländischen Gräbern gesinnden hat. Er hat übrigens, wie er sagt, nur sehr selten Perlen wis grünem Glase gesunden, und deshalb hält er sie für eine sehr große Zeltenheit; dagegen werden grüne Glasperlen in den lithauischen und uthenischen Gräbern sehr häusig gesunden, und deshalb werden sie von en lithauischen Forschern für einen gewöhnlichen Luzusgegenstand armer trauen der Borzeit gehalten. Es ist leicht möglich, daß das Gebiet, velches Dr. Kruse sich zu seinen Forschungen erwählt hat, reicher war le Luthauen und Ruthenien, und deshalb haben seine Bewohner grüne blasperlen verschmäht und nur sehr selten zu ihrer Toilette verwendet, sährend die alten Lithauer ärmer waren und deshalb auch häusiger Idhe Berlen gekauft haben.

An den Ufern der Düna hat Dr. Kruse Korallen aus Krystall und chat gefunden, welche sehr geschickt geschliffen sind; ebenso hat er gläserne Loiaitforallen gefunden, welche, wenn auch selten, in lithauischen und ithenischen Gräbern gefunden werden.

Die scandinavischen Frauen haben ebenfalls gläserne Korallen gesagen, welche globuli vitrei collo appensi genannt worden nd Diese Damen haben aber auch, wie wir aus den scandinavischen sedern erfahren, Edelsteine am Halse getragen, welche "Firn Hakeln" genannt worden sind.")

⁵ Dr. Mrufe: Necrolivonica, Dorpat 1842, G. 28-30,

Die Korallen müssen im Alterthume sehr verschiedenartig geweinsein, denn unter den mehr als tausend Exemplaren, welche Graf The kiewicz gesammelt hat, befinden sich sechsundsiebenzig sowohl der Form als dem Materiale nach ganz verschiedenartige Gattungen. Tyszkiewicz glaubt auch nicht, daß diese Korallen im Lande gemacht worden sein, da in jener Zeit dort die Glasfabrikation unbekannt gewesen ist.

In Liefland haben in vorhistorischen Zeiten auch Männer Glasperlen getragen. Der bekannte Akademiker Bähr hat nämlich am Halse männlicher Skelette Halsbänder gefunden, welche aus Bronzeringen, die mit Korallen aus Thon und vergoldetem oder versilbertem Glase verziert waren, 1) bestanden.

Glas war in Lithauen und Ruthenien eine Seltenheit. Im Alterthume war es dort gänzlich unbekannt; es ist erst später, als die Civil: sation sich auch in dieser Gegend mehr ausgebreitet hatte, eingeführt worden. Wann dies geschehen, ist unbekannt. Außer Perlen, Korallen und Thränengefäßen, welche wohl aus fernen Gegenden nach Lithauen gebracht werden mußten, findet man keine Gegenstände aus Glas in der lithauischen und ruthenischen Gräbern. Gewiß ist, daß gegerbte und mit Fett beschmierte Schaffelle von den alten Bewohnern der genannten Länder zu Fensterscheiben benutt worden sind, und während sich ich die Nordpreußen, welche frühzeitig an den Wohlthaten der Civilijation des benachbarten Deutschlands Theil nahmen, ohne gläserne Geichim nicht behelfen konnten, trank der heidnische Lithauer sein Wasser noch aus einem hölzernen, oder aus Birkenrinde gemachten Gefäße und scinen Meth, der bei Festgelagen stets kredenzt werden mußte, au den riesigen Hörnern des Auerochsen. Deshalb findet man in den vor christlichen Gräbern im nördlichen Preußen so oft gläserne Geichirm während man in den lithauischen und ruthenischen bis jest kein einzige gefunden hat.

Zwischen den Flüssen Beresina und Hajna werden Bernsteinkorallen:

¹⁾ Die Gräber der Lieven. Ein Beitrag zur nordischen Alterthumskunde 2002 Geschichte. Von Johann Karl Bähr. Dresden 1850. S. 5.

⁹⁾ Graf Tysztiewicz macht hierzu folgende Bemerkung: "Der Bernstein ist kingusschließliches Product des (baltischen) Weeres; er wird auch in den nördicke Provinzen unseres Landes gefunden. Im Königreiche Polen, namentlich in der Gostie von Ostrokeka, wird er in nicht großen Stücken gegraben, und die Bewohner macht ans ihm verschiedene kleine Gegenstände. Wir erfahren ans dem Protokolle ist Minsker statistischen Comités vom 7. Februar 1864, daß auch in diesem Gouvernment, und zwar beim Dorse Glusztiewicze, Mozyrsker Kreises, Bernstein entekt worden sei." Wir bemerken hierzu, daß auch in der Provinz Posen östers Bernstein gefunden wird, und daß das Verbreitungsgebiet dieses Materials ein weit greschie

in den vorhistorischen Gräbern gar nicht gefunden. Selbst an den Usern der Wilia dis hinter Wilna sinden wir solche nicht. Erst in der Nähe des Niemen, also näher dem Baltischen Weere, entdeckt man in den Rurganen dieses köstliche Wineral. Hier sindet man schon hin und wieder in Frauengräbern kleine unförmliche und unbearbeitete Stückchen dieser "Thränen des Phaëton", mit Löchlein zum Aufziehen auf eine Schnur gereiht. Die größte dis jetzt gefundene Bernsteinkoralle stammt ans einem Grabhügel bei Ascheraden an der Düna in Liefland. Sie besindet sich im Museum in Witau, hat die Größe eines kleinen Apfels, einen Durchmesser von ungefähr anderthalb Zoll und ist von dunkelsgelber Farbe.

bb. Gold und Silber.

Gold, Silber und Bronze waren im entlegenen Alterthume die einzigen Metalle, aus denen Luxusgegenstände, Instrumente und Waffen angesertigt worden sind. Das Gold war, nach der Ansicht der Archäo= logen, das erste den vorhistorischen Bölkern bekannte Metall, weil es allein in gediegenem Zustande in der Natur vorkommt. Nach der Stein= zeit war die Bearbeitung von Gold und Kupfererz bereits in Sibirien befannt. 2) Die ersten Bergbauer, welche diese Metalle benutzten, ge= hörten dem tschudischen Volksstamme an. Bevor man Silber und Bronze fannte, war das Gold schon bekannt; das Eisen folgte diesen Metallen ichr spät (?). Aber das Gold wurde, weil es selten und theuer war, nur sehr jelten von den Bewohnern Lithauens und Rutheniens angewendet. Es wird in den Gräbern dieser Gegenden nur höchst selten gefunden, wenngleich sich gerade dort seit langer Zeit sehr viele Personen mit archäologischen Forschungen befassen. Das Museum in Wilna besitzt nur drei sehr kleine Stücken Goldblech, welche als Verzierung eines Schulter= deches, das A. Kirkor in Horodzikowo (s. oben) ausgegraben hat, gedient mben, und einen goldenen Ring, den Herr Kopański in einem Aurgane mi Wilkomirz ausgegraben hat. Selbst vergoldete Gegenstände bilden ine sehr große Seltenheit. Während seiner vieljährigen Forschungen

ji, als bisher angenommen worden, denn Bogoljubski hat denselben auch auf der Insel Sachalia entbeckt. (Siehe: "Otschork amurskago kraja, juschnoj tschastji vimorskoj oblastij i ostrowa Sachalina". [Skizze des Amurgebietes, des sültengebietes und der Insel Sachalia.] Petersburg 1876.)

¹⁾ Dr. Kruse: 1. c. S. 29.

²⁾ Sibirien und das Amurgebiet von Albin Kohn und Richard Andree. Leipzig ei Spamer. 1876. Thl. I. S. 6.

hat Graf Tyszkiewicz nur sieben Jungfernschellchen gefunden, von denen sich fünf in der Tyszkiewicz'schen Sammlung in Lohojsk befinden. En sind sehr dick vergoldet. Häufiger werden silberne Gegenstände gefunden: namentlich ist dies in der Nähe der ehemaligen lithauischen Residenzen wie bei Nowogrodek, Troki, Wilno u. s. w. der Fall. Die Reicker haben zu allen Zeiten in der Nähe der Fürsten gewohnt, und deshalt findet man auch in ihren Gräbern häufiger silberne Gegenstände, ru z. B. Armbänder, Halsgeschmeide, Diademe, Ringe in der Form wir Schlangen, oder auch als Geflecht, von ausgezeichneter Arbeit. In der Sammlung in Lohojsk befindet sich ein Kopfschmuck aus feinem Silber von ausgezeichneter Schönheit, der 8 Loth wiegt; ein ebenso schöner silberner Ring, welcher augenscheinlich mit dem Kopfschmucke eine Garnitur gebildet hat. Beide Gegenstände wurden in einem Grabhügel bis Nowogrobek gefunden. Außerdem gelangten drei Diademe in den 🖖 sitz des Grafen Tyszkiewicz, welche von einem Bauer in Krasnober Arcis Borysow, beim Pflügen gefunden worden sind. Das zu ihmer verwendete Silberblech ist nicht feinlöthig, aber die Arbeit ist aus: zeichnet. Sie bilden ein Oval von 14 Joll Länge und 31', Joll größer Breite, und sind wie mit Perlen und mit verschobenen Bierecken :: erhabener Arbeit verziert (Fig. 145). Diese Stirnbleche sind an einem Bronzereifen befestigt, welcher in der Mitte und an den Enden ver schiedenartig verziert und mit rother und weißer Emaille incrustirt in Zwei dieser Diademe hat Graf Tyszkiewicz dem Museum in Wilna ge geschenkt, eins befindet sich in der Sammlung von Lohoisk. (in Fig. 146 abgebildete) elegante Häkchen und der Ring (Fig. 145 sind aus Silber. Der lettere ist mit einem Stückhen echter Rorall: verziert. Diese beiden Gegenstände stammen aus einem vorhistorische Grabe in Volhynien.

cc. Halsgeschmeibe aus Bronze. Kreuze in vorhistorischen Gräbern

Während Gegenstände aus Gold und Silber zu den seltenen Fundes gehören, kommen Gegenstände aus Bronze sehr häusig vor, denn Bronze wurde zu den verschiedensten Luxusgegenständen der Frauen verarbeitet Arm= und Halsbänder, Ohrringe, Schmucksachen der verschiedensten Art und Form, wie z. B. Areuze, Medaillons, verschiedenartig verzurz: Blechchen (Fig. 148) und Obsterne, welche auf der Brust getragen worden sind, gehörten zum Schmucke der vorhistorischen Frauen Lithauers und Rutheniens. Spiralförmig gewundene Bronzedrähte, welche sich zwischen den Korallen oder Jungsernschellchen befunden haben, haber

den Hauptbestandtheil ber Halsbänder gebildet. Graf Thezkiewicz ist es gelungen, sehr viele solcher Luxussachen anzusammeln. In der archäologischen Sammlung in Lohojsk befindet sich ein Halsband, welches aus

einer Reihe kleiner weißer Korallen, die durch fünf bronzene Halbmonde gesichieden sind, besteht (Fig. 149). Bis jest ist noch nicht bestimmt, woraus die Korallen gemacht sind. Die kleinen Halbsmonde sind nach unten gekehrt und ihre Seitenflächen sehr symmetrisch mit eins gravirten Linien verziert.

Ein zweites Halsband besteht aus spiralförmigen Drähtchen, an denen mitztels eines Ringchens längliche, gegen einen Zoll lange Blechstücken, die oben schmäler als unten sind, besestigt sind. Der Rand dieser Blechstücken ist ersbaben.

Gin drittes, gegen // Elle langes dalsband besteht aus Glassorallen. Imichen je drei derselben besindet sich in Jungsernschellchen. An den Enden in der Mitte des Halsbandes desändet sich je ein Kreuz, ganz im Restaniancestil gearbeitet und ziemlich dich we Bronze gegossen. Die Ornamentisung besteht aus Blättchen, Arabesten und Perlchen. Die Kreuzchen sind so din modellirt, die Zeichnung ist so ollommen und der Guß so gelungen, aß sich ihrer auch heute ein Künstler icht zu schämen brauchte. (Fig. 150. in Stück dieses Halsbandes.)

Ein viertes Halsband besteht aus spiraldrähten, zwischen denen sich viers im Jungsernschellchen besinden. Diese eiden Halsbänder haben gewiß Jungsauen angehört. Graf Tyszkiewicz bestündet diese Annahme durch die in

Fig. 145.





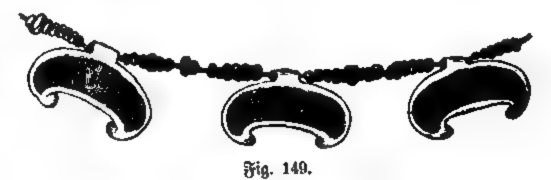
Fig. 146,

Gig. 147.

Lithauen noch jest im Bolksliebe lebende Tradition, welche fagt, daß die lithauische Jungfrau eine grüne geblümte Schürze getragen habe, welche von Schellchen so umbrämt gewesen ist, daß sie durchaus nicht verborger

Fig. 148.

werden konnten. "Die deutschen Archäologen, sagt Graf Tydzsiewei, kennen die symbolische Bedeutung dieser Schellchen uncht; sie halten die selben einfach für eine Berzierung des weiblichen Puges, die weiter kene



Bebeutung hat, wenngleich diese Schellchen unwiderstreitbar ein Zeiches der jungfräulichen Unschuld sein sollten. Wo sie also in einem Hugel gefunden werden, beweisen sie unzweiselhaft, daß es das Grab einer

&ig. 150.

Jungfrau sei." Die Größe dieser Schellchen war wohl ein Zeichen der Eleganz. Manchmal haben die Mädchen nur eine geringe Zahl icht kleiner Schellchen getragen, die gleichsam einen Appendix zum Schmid. gebildet haben; diese sehr kleinen Schellchen bedeuten wohl den höchsten Grad von Eleganz und Geschmack jener Zeit.

Ein fünftes Halsband besteht aus nahezu 2 Zoll langen und sehr dicken spiralförmig gewundenen Bronzedrähten, deren je einer sich zwischen mehreren hellgrünen Glasperlen befindet. Ein langer, gewundener Bronzereif umgiebt diese Korallenschnur.

Ein sehr hohes Interesse beansprucht ein sechstes Halsband. Es bestand aus einem 2 Zoll breiten Lederstreisen, von dem nur ein Theil erhalten ist. Dieser Lederstreisen hat den Hals umgeben. Von einem Ende dieses Streisens zum andern reichten zwei Schnüre, von denen die eine länger, die andere kürzer ist. Auf die erste sind zwölf spiralsörmig gewundene Drähte gereiht, zwischen denen sich zwei Kinge aus plattem Draht besinden; auf der zweiten besinden sich siebenundzwanzig große Perlen verschiedener Form und Farbe, und zwischen ihnen in regelmäßiger Entsernung neun spiralsörmig gewundene Drähte. Die diesem Halsbande sind sogar die Zwirnsfäden gut erhalten.

Ein siebentes Halsband ist dem oben beschriebenen dritten ganz ähnlich und unterscheidet sich nur dadurch von ihm, daß die sechzehn Blasperlen, aus denen es besteht, im Innern vergoldet sind.

Die eleganten Kreuzchen, welche sich an diesem und dem ihm ähn= ichen dritten Halsbande befinden, gaben dem Grafen Tyszkiewicz Ver= inlassung zu einer Widerlegung Narbutt's und Kraszewski's, welche be= wupten, daß diese als Schmuckgegenstand gebrauchten Areuzchen darauf inweisen, daß in der Zeit, als diese Geschmeide angefertigt wurden, 1948 Christenthum sich bereits Eingang bei den Heiden verschafft hatte. Tyszkiewicz weist nach, daß das Kreuz lange vor der Entstehung des ihristenthums den Völkern bekannt gewesen und namentlich zu Schmuckachen für Frauen in der verschiedensten Form verwendet worden ist. Bei dieser Gelegenheit citirt Tyskiewicz die Angabe Michel Cheva= ier's, welcher sagt, daß die Spanier, als sie nach Mexiko kamen, am wisten darüber verwundert gewesen sind, daß das heidnische Bolk das treuz verehrt hat. Der Kaplan der Expedition, Grialvy, berichtet, aft die Spanier, als sie sich der mexikanischen Kuste näherten, mit iritaunen auf der Insel Ulloa (wo sich heute die Citadelle von Bera= ruz befindet) ein Kreuz aus weißem Marmor mit einer goldenen rone gefunden haben. Die Eingeborenen haben diesem Kreuze Chrfurcht

¹⁾ Wir bemerken hier, daß es in verschiedenen ostslawischen Gegenden auch heute ich bei den Dorfschönen Brauch ist, zwischen Glasperlen spiralförmig gewundene destingdrähtchen zu reihen.

erwiesen und gesagt, daß an ihm jemand gestorben sei, der schöner und glänzender als die Sonne war.

dd. Brustschmuck, Fibeln und Armbänder.

Außer dem Halsschmucke trugen die vorhistorischen lithauischen Damen auch noch einen besonderen Brustschmuck, und Graf Tyszkiewicz hat in den Grabhügeln viele Gegenstände gefunden, welche als solcher gedient Namentlich gehören hierzu kleine ungeschickte Pferdchen am Bronzeblech, deren Schweif mit der Mähne verbunden ist. In der Natie befindet sich eine kleine Dese, die zum Durchziehen einer Schnur gedient hat. Die Vorder= und Hinterfüße eines andern Pferdchens waren durch löchert, und da sich dicht an ihnen Jungfernschellchen gefunden haber glaubt Tyszkiewicz, daß dieselben mit Schnürchen an den Füßen der Pferdchens befestigt gewesen sind. Ein anderes diesem ähnliches Pferden hat keine durchlöcherten Füße, scheint also ohne Verbindung mit eines andern Gegenstand als Zierde der Brust gedient zu haben. Die Sim Pferde mit oder ohne Glöckchen auf der Brust zu tragen, hat auch nach Dr. Kruse und Bähr in Liefland geherrscht, denn beide Forscher haten in dortigen Gräbern genau ebensolche Pferdchen, wie Tyszkiewicz in 🖭 Grabhügeln des Borysower Kreises, gefunden.

Einen andern Brustschmuck haben zwei kleine (ungefähr 2 Juliange) Kettchen gebildet, welche an der Brust herabhingen. An einer der von Tydzkiewicz gefundenen Kettchen waren drei ziemlich groß: Jungfernschellchen, am zweiten ein dünnes, 1½ Zoll langes und 1 zeibreites, viereckiges Bronzeblechchen befestigt. Dieses Blechchen ist mit verschiedenen viereckigen Figuren verziert.

Tyszkiewicz hat auch auf der Brust eines Frauenskelettes klein. sehr zierlich gearbeitete und verschiedentlich ornamentirte Kreuzchen und Medaillons von der Größe eines Zolls gefunden. Eins dieser Medaillons ist mit erhabenen Perschen (in Bronzeguß) verziert. Von einer größeren Perse in der Mitte gehen nach jeder kleinen seine Strahlen aus. In Rückseite dieses Medaillons ist glatt.

In einem Kurgane im Minsker Kreise hat Graf Tyszkiewick wirder Brust des Skelettes einer Frau ein kleines Beilchen aus Brock gefunden, das en miniature genau die Nachahmung eines gewöhnliche Bronzebeiles ist. Dieser Putzgegenstand hat den Forscher verwunder und er wußte sich die symbolische Bedeutung desselben nicht zu erkläre.

In einem andern Frauengrabe hat Tyszkiewicz auf der Bruceines Skelettes noch einen andern ungewöhnlichen Schmuckgegenfter

gesunden. Es ist dies ein kleiner, 3. Boll langer, sehr geschickter Köcher aus Knochen (Fig. 151). Die Schnipereien und Arabesken, mit denen dwier Schmuckgegenstand verziert ist, sind höchst elegant ausgeführt.

Fig. 151,

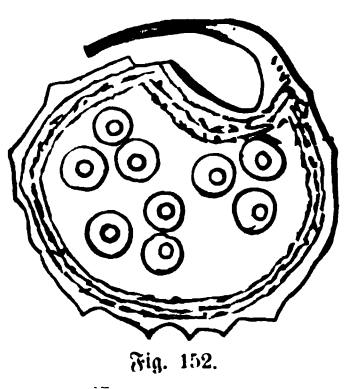
dieser Röcher hing an einem ungewöhnlichen Kettchen, denn es besteht mis vier gedrehten, etwa 2 Zoll langen Stäbchen, von denen die obersten urch Ringe mit einander verbunden sind. An einem dieser Ringe sind ie beiden anderen Stäbchen besessigt, und an einem derselben hängt der töcher. Es scheint jedoch, daß auch das zweite Stäbchen einst mit dem töcher, und zwar so verbunden gewesen ist, daß dieser wagerecht auf er Brust liegen mußte.)

Retten anderer Form scheinen die vorhistorischen Damen Lithauens icht getragen zu haben, da Graf Tysztiewicz in den vielen Kurganen Wandes, welche er aufgegraben, keine gesunden hat. In Kurland agegen, und zwar an den Usern der Düna, liebten die Frauen des ort wohnenden Bolksstammes besonders Halstetten, und die Forscher ner Gegend haben ihrer eine bedeutende Anzahl von sehr verschiedener orm und Ornamentik aus den vorhistorischen Gräbern herausgeschafft, uch die Frauen in Samland und Ruthenien liebten es, sich mit Halsten zu schmücken. Dr. Kruse eitirt den uns schon bekannten Araber die Foßlan, welcher jagt, die ruthenischen Frauen hätten goldene

und silberne Halsketten getragen. Wenn der Mann zehntausend Stüd Silber ("Dirchem" genannt) hatte, kaufte er der Frau eine Halskette, wenn er zwanzigtausend Dirchem besaß, trug die Frau zwei Halsketten u. s. w. Eine Folge hiervon war, daß die Frau eine dem Reichthume des Mannes entsprechende Anzahl von Ketten am Halse trug. Die Rette mit dem Köcher wurde in einem Grabhügel bei Karpilowse am Flüßchen Usiaza im Kreise Minsk gefunden.

Die in den Gräbern am rechten Ufer dieses Flüßchens gefundenen Schmucksachen, zu denen Tyszkiewicz auch das oben beschriebene Blechchen mit den Jungsernschellen zählt, unterscheiden sich durch ganz andere Ornamentik von den Gegenständen, welche in den Gräbern am linken User gefunden werden; der Unterschied ist so groß, daß man verleitet wird anzunehmen, daß hüben und drüben ganz andere Begriffe, zwi verschiedene Civilizationen geherrscht haben. "Es ist möglich, sagt Inzitiewicz, daß dieses, wenngleich kleine Flüßchen im Alterthume zwei werschiedene Bolksstämme von einander geschieden hat. Vielleicht hatten der Menschen, welche an einem Ufer gelebt haben, ganz andere Beziehungen so daß auch ihr Geschmack von anderen Völkern gebildet worden in Köcherchen, wie der oben beschriebene, jedoch aus Vronze, aber von der selben Größe, sind auch in Liefland, und zwar in den Gräbern bis Alscherchen, gefunden worden."

Die Ohrgehänge haben auch bei den vorhistorischen lithauischen und ruthenischen Frauen eine Rolle gespielt. Indem wir die Beschreibung der gewöhnlichen Ohrgehänge, welche aus größeren oder kleineren Ringen, die häufig ziemlich ungeschickt aus Draht gemacht sind, übergehen, wollen wir den Leser mit einigen eleganteren, welche Tyszkiewicz während



hat, bekannt machen. Eins dieser Ihr gehänge (Fig. 152) bildet einen erhabe nen, fast runden Schild aus dünner Blech. Der Durchmesser dieses Schildes beträgt 1½ Zoll. Am oberen Rande der Schildes befindet sich ein Haken. welcher sichtlich zum Einhaken des Ohrschmuder gedient hat, während für das Ihr läppchen ein Ausschnitt im Schilde gemacht ist. Die Außensläche des Schildes

¹⁾ Necroliviana Taf. II, Fig. 5. Taf. XVI, Fig. 2a und Dr. Bähr: "Ik Gräber der Lieven". Taf. II, Fig. 5 und Taf. XV, Fig. 6.

ist mit drei Gruppen größerer Kreise verziert, in deren Innerem sich je ein kleiner Kreis befindet. Aehnliche Ohrgehänge hat Graf Tyszkiewicz noch in zwei Gräbern bei Widohoszez (in der Gegend von Minsk) bei anderen Frauenskeletten gefunden. Da diese Schmuckgegenstände in der Schläsengegend lagen, glaubte Tyszkiewicz anfangs, sie hätten als Kopfpuß gedient; doch schon ihre Construction erregte Zweisel an dieser Ansnahme. Bei der Verwesung der Leiche, sagt er, mußte der Kopf nach und nach eine andere Lage annehmen, während die Ohrgehänge auf der ursprünglichen Stelle liegen geblieben sind. Drei dieser Ohrgehänge zerstrachen bei der Besichtigung des Skelettes, das vierte besindet sich wohlserhalten in Lohojsk.

Das zweite Ohrgehänge ist das einer Jungfrau. Es besteht aus inem Bronzeringe, dessen Durchmesser einen halben Zoll beträgt. An hm befinden sich drei vergoldete Jungfernschellchen von der Größe iner Erbse.

Fibeln aus Bronze, welche in anderen Gegenden Europas, namentsich auch in den Gräbern in Polen, so häufig und in so verschiedenen formen gefunden werden, scheinen, wie Tyszkiewicz sagt, die ruthenischen frauen nicht gebraucht zu haben. Und ist nur eine aus einem lithauischen brade stammende Fibel (Fig. 153) bekannt, welche ihrer Form nach wohl

u den seltensten gehört. Graf Przezdziecki at sie dem Krakauer archäologischen Cabiette geschenkt, in welchem sie sich unter dr. 822 besindet. Dieser Schmuckgegenstand at eine Länge von 12 Centimeter.

Die Armuth der lithauischen Gräber an ibeln wird wohl durch ihren Reichthum an embändern aufgewogen. Auch der Form nd der Ornamentirung nach sind sie sehr richieden. Die bevorzugteste Form ist jedoch e Schlangensorm. Diese zum weiblichen chmucke so beliebte Form ist nichts Zusliges. Die Schlangen hatten im Alterthum ne mystische Bedeutung, denn sie wurden Lithauen unter dem Namen Saltis als ottheiten verehrt. Der King oder Kreis urde, weil er weder Ansang noch Ende hat,

Fig. 153.

mer als das Symbol der Ewigkeit betrachtet. Da nun die Schlange, nn sie den Schwanz im Munde hat, einen Kreis bildet, hat man sie auch mit Vorliebe als Wodell zu den Schmucksachen der vorhisterischen Frauen Lithauens gewählt.

An die Beschreibung der verschiedenen Schmuckgegenstände tupit Graf Tyszkiewicz folgende Bemerkung:

"Aus diesen Gegenständen sehen wir, daß die Sitelkeit immer em Krankheit des schwachen Geschlichts gewesen sei; daß das schöne Geschlicht im entlegensten Alterthume durch eitle Schmucksachen seine Reize zu erhöhen suchte, und daß auch damals schon Frauen ihre Männer duch Prunk ruinirt haben."

ee. Undeterminirte und feltene Gegenstande.

Im Jahre 1862 fand Graf Tyszkiewicz in einem Grabhugel ba Minst bas Skelett einer Frau. An ber rechten Seite, und zwar von

ber Sand ausgehend, lag eine Reihe von Relden aus Bronzeblech (Fig. 154), beren Deffnung 3, 30ll. beren Bobe 1/2 Boll beträgt. Dieje Relche haben einge Achnlichkeit mit ben Bluthen ber Winde, ober mit ben oberen Theile eines Trichters. Im Boben diefer nem Trichterchen befindet fich ein fleines Loch, durch welche wahrscheinlich eine Schnur hindurchgezogen war. 3m Länge beträgt, wenn einer biefer Trichterchen in der andern gestedt wirb, 3 Boll. Graf Theztiewicz vermag cs nicht, sich biese Ausstattung zu erklären; ba nie te ber Hand gehalten murbe, konnte fie, wie er fagt, keinen Schmuckgegenftand bilben, und beshalb mußte fie cin andere, symbolische Bedeutung haben, die fich auf tell giöse, mythische, vielleicht auch abergläubige Gegenständ Bielleicht auch weisen fie auf eine uns unter ftanbliche Sitte ober auf einen besonbern Bolfestamm bu

In einem andern Grabhügel im Kreise Minst, um zwar im Haine Sieliszcze, 1) hat Graf Tyszliems am Haldgeschmeide einer Jungfrau ein Löffelchen aus Bronze gesunden. Was hat diese seltsame Verzierum zu bedeuten? In seiner Epoche, sagt der Forscher, dut der Löffel, der ja ein Hausgeräth ist, als Zierrath gedient. Die vorhistorischen Bölker liebten es, ihre Erdanken symbolisch auszudrücken; möglich, daß auch diese danken symbolisch auszudrücken; möglich, daß auch diese

&ig. 154.

¹⁾ Bir werden auf diese Grabbugel weiter unten noch einmal zuruckommen

Löffelchen der Verstorbenen als Symbol mit in die Gruft gegeben worden ist.

Der Fund eines Gebrauchsgegenstandes en miniature ist durchaus keine archäologische Seltenheit. Dr. Kruse hat in den kurländischen Gräbern bei Aschenraden zwei solche Löffelchen gefunden, von denen eins dem bei Sieliszcze gefundenen an Größe und Form ganz gleich ist. Er sagt, daß dies Löffelchen seien, welche die Chemiker der Borzeit zum Schütten kleiner Metallkörnchen auf die Wage benutt haben. 1) Auch Bähr hat in den Gräbern Lieflands drei solche Löffelchen gefunden, von denen eins dem von Tyszkiewicz gefundenen vollkommen gleich ist. 2) Im königlichen Museum in Kopenhagen befindet sich in der Abtheilung aus der Epoche des Eisens ebenfalls ein kleines silbernes Löffelchen, das nur um ein Geringes in der Form von dem hier in Rede stehenden abweicht. 3) Während seiner Forschungen im Kreise Perejeslaw (Gouv. Bladimir) in den Jahren 1853 und 1854 hat Paul Saweljew in den Kurganen bei Horodyszeza am Ufer des Flüßchens Śluda bei einem Frauenskelette unter vielen silbernen Schmuckgegenständen eine lleine Bronzezange gefunden 4). Auch Karl Rogawski hat in den Gräbern von Lezaisk kleine Körbchen und sehr kleine Fortunahörnchen gefunden und dieselben für symbolische Ausstattungen der Verstorbenen erklärt. Deshalb, meint Graf Tyszkiewicz, könnte auch das von ihm gefundene Löffelchen eine symbolische Bedeutung haben. Er meint, daß es vielleicht die Gastfreiheit und Mildherzigkeit der Verstorbenen bedeute. Vielleicht iber, meint er, hatten alle diese Gegenstände auch gar keine Bedeutung, vie ja heute viele Männer und Frauen an den Uhrketten Messer, Babeln, Pantoffeln, Pistolen und weiß der Himmel was sonst noch, ratürlich en miniature, tragen, ohne daß diese Gegenstände irgend eine Bedeutung hätten, wenngleich auch andererseits nicht bestritten werden ann, daß ja auch noch in der Neuzeit solche symbolische Zeichen an den Ihrketten getragen wurden und werden. Beispielsweise weist Graf Ensztiewicz auf die Kelle und den Winkelhaken der Freimaurer, auf ic zwei in einander gelegten Hände als Zeichen der Treue, auf die

¹⁾ Necrolivonica. Taf. II. Fig. 2 und 3.

²⁾ Die Gräber der Lieben. Taf. XII. Fig. 14, 15 und 16.

³) Sjewjernije drewnosti Korolewskago Musea w Kopengagenie. [Die norsischen Alterthümer des königl. Museums in Kopenhagen.] Taf. 74, Fig. 303.

Iswjestija St. Petersburskoj archeologitscheskoj Komissii sa 1859. [Mitzeilungen der St. Petersburger archäologischen Commission.] Heft 3, S. 167. Fig. 19. uch an dem Bernsteinringe, welcher von Prof. Dr. Schwarz bei Kazmirz im Posenschen Id. I, Jig. 100) gefunden worden ist, besindet sich eine kleine Zange aus Bronze.

Biene als Zeichen der Arbeitsamkeit und auf den kleinen eisernen Steigbügel, welcher die Zugehörigkeit zum Jockey-Club in London bedeutet, bin.

"Wenn, sagt Tyszkiewicz, es Sitte wäre, diese Gegenstände den Verstorbenen mit in's Grab zu geben, so würde man sich nach einigen tausend Jahren den Kopf zerbrechen, um die Bedeutung zu errathen. wie wir es heute thun, indem wir uns bemühen, in jedem Junde einen tiefen, ernsten Gedanken zu erblicken, während doch jene Gegenstände nur die menschliche Eitelkeit beweisen; warum sollten die Frauen in den fernen vorhistorischen Zeiten nicht ebenfalls dieser ihrem Geschlechte eigen thümlichen Schwäche die Zügel haben schießen lassen? Tropdem ich nun meiner Ansicht über die Bedeutung des von mir gefundenen Löffeldens keinen tieferen Werth beimesse, mussen wir doch, wenn wir mit dem Ernite der wissenschaftlichen Forschung und mit Aufmerksamkeit die Gräber be trachten, in denen es gefunden worden ist, sie von den gewöhnlichen Aurganen unterscheiden und uns sagen, daß sie eine andere Civilisation in sich bergen als diese. Wenn wir 1. das System der Aufschüttung des (Brabhügels, 2. die gänzliche Zersetung der menschlichen Knochen. die so sehr langsam fortschreitet, und 3. die fortgeschrittene Oxydation der Bronze, welche mit einer dicken Schicht Rost bedeckt ist, wozu Tausende von Jahren nöthig sind, berücksichtigen, muß man ihnen ein ungewöhnlich hohes Alter zusprechen und sie als Gräber ganz unbe kannter, von einem andern Geist beseelter Bolksstämme betrachten, welck einst während der ersten Wanderungen sich auf diesem Stücken Boden angesiedelt und die Gegend lange bewohnt haben, aber von später ge kommenen Geschlechtern entweder verdrängt oder ausgerottet worden find, um einer neuen Civilisation und ganz anderen Volksstämmen Plat zu machen. "1)

¹⁾ Wir unscrerseits müssen hier solgende, vielleicht nicht ganz unpassende Bemet tung hinzusügen. In Nr. 6 des Arakauer "Czas" vom 8. Januar 1878 sinden wie einen Brief des Oberingenieurs der Republik Beru, Prof. Wladislaus Alugist aus Arakau, in welchem er die Bewohner der Hauptstadt von Bolivien, La Paz is schreibt. "Man kann sich, sagt er, kaum etwas Hählicheres vorstellen, als das schmusigsgeschmackloß gekleidete Bolk dieser Hauptskadt. Die Frauen sind mit einer großen Anzahl dunkelblauer Unterröde beladen, um den Kopf wickeln sie ein wollenes Lutdessen Enden auf der Brusk mit einer großen Messingnadel (Topo) zusammengeitet sind, welche einen Kopf von der Form eines Ehlösselß hat." Bielleicht hand die Lösselchen und kleinen Pincetten in den vorhistorischen Gräbern Lithauens und wo sie sonst noch in Europa gefunden werden, dieselbe Bedeutung wie der "Top" der Anmarafrauen in La Paz, denn nur diese, nicht aber die von Europäern ab stammenden Frauen tragen die wenig Geschmack verrathende Nadel. Die Lösseliem als Fibel zu verwenden ist dazu ein sehr natürlicher Ideengang: beide verbinden.

ff. Gewebe.

Welche Gewebe zum Staate der vorhistorischen Frauen Lithauens gebraucht worden sind, sagt Tyszkiewicz, wissen wir heute nicht mehr; die Zeit hat auch die letzten Spuren derselben vernichtet. zigen und von Fäulniß verdorbenen Ueberreste wollener Gewebe, welche hin und wieder in den Gräbern gefunden werden, beweisen nur, daß den alten Bewohnern Lithauens und Rutheniens Wollgewebe bekannt gewesen sind. Mit Bestimmtheit aber kann behauptet werden, daß Leingewebe, und zwar sehr grober Art, einen großen Theil ihres An= zuges gebildet haben. Während seiner Forschungen hat Graf Tysz= fiewicz in sandigen, trockenen Grabhügeln hin und wieder den letzten Rejt von Leinwandläppchen gefunden, welche von den Kleidern der vor Jahrhunderten in ihnen bestatteten Frauen herrühren. Der genannte Forscher hat übrigens auch noch die Gewißheit, daß jene Gewebe aus Lein manchmal doppelt schwarz gestreift gewesen sind, denn in seiner Zammlung vaterländischer Alterthümer (in Lohoist) befindet sich eine wahre archäologische Seltenheit, ein Stück von einer vierfach zusammen= gelegten Falte, deren Außenseite zwar ohne Nüance dunkel ist, die aber auf den inneren Flächen auf's Deutlichste die Spuren jener schwarzen Streifen erfennen läßt.

Im Jahre 1861 war Graf Tyszkiewicz so glücklich, einen Grabhügel zu öffnen, in welchem er das Skelett einer Frauensperson gefunden hat. In diesem konnte er den Geschmack der eleganten vorhistorischen Welt studiren. In diesem Grabe lag eine Jungfrau, bei der sich der ganze, den Archäologen dis jetzt unbekannte Staat der Frauen vorgefunden hat. Graf Tyszkiewicz giebt folgende Beschreibung dieses wichtigen Fundes: 1)

"Der in Widohoszcz, Gouvernement und Kreis Minsk, geöffnete durgan zeigte mir das reiche Grab einer Jungfrau. Auf dem Schädel vie Gerippes habe ich einen Bronzereif gefunden, der ringsum mit Spirallinien verziert und an einem ledernen Streifen befestigt gewesen it, von welchem nur einige winzige Stückhen erhalten sind. Rechts weben dem Kopfe lagen zwei kleinere Ringe, welche einst mit dem Reise verbunden gewesen sind; sie haben je einen Zoll im Durchmesser, sind vie der Reis gravirt und mittels eines Bronzebleches mit einander versunden. Diese Kingchen, welche nach dem Kopse zu enger, nach außen in weiter sind, mögen wohl zum Einlassen der Haarslechten, oder auch

¹⁾ O kurhanach na Litwie i Rusi zachodniej. S. 70-80.

zur Befestigung eines leichten Gewebes, wie in der Jetzeit der Braut schleier getragen wird, gedient haben. 1) Links neben dem Schädel, in der Nähe des Ohrs, lag ein länglicher Bronzering, 11/2 Zoll lang und 1 Zoll breit. Die Enden dieses Ringes sind nicht mit einander werbunden. Das eine dieser Enden ist zugespitzt, und dies deutet darauf hin, daß es durch's Loch im Ohrläppchen gesteckt worden ist, daß alie dieser Ring ein Ohrring gewesen ist. Auf dem Halse lag eine Reibe blauer Glasperlen, zwei Bronzereifen, wie jener mit einer Spirallinie umgeben. Diese Reifen umgaben den Hals. Unter ihnen befand nich auf der Brust ein Halsgeschmeide mit kleinen Schellchen, welche durch ziemlich große hellgrüne Glasperlen von einander getrennt waren Diese Schellchen und Glasperlen waren auf einen dicken Faden aus Lein gereiht und an die Halsringe gebunden. Unterhalb der Hüften habe ich die Reste eines ledernen Riemens gefunden, von dem ab in gewissen Entfernungen vier ungefähr 13 Boll lange Streifen eines wollenen dunkeln Gewebes, dessen ursprüngliche Farbe heut nicht mehr zu erkennen ist, herabfielen. Dieses Gewebe ist dicht mit kleinen Bronzereischen be sett. Am Ende eines jeden Streifens befindet sich ein Jungfernschellchen An den Armen befanden sich Armbänder aus Bronze, an den Fingern eben solche Ringe, welche Gegenstände sich jedoch nicht durch besondere Verzierungen auszeichnen. Außerdem aber wurden auch noch Leinwandläppchen gefunden, welche in Unordnung umherlagen. Dieses einzig in seiner Art bei uns dastehende Grab, das ein so hohes Interesse erregt. weil es uns das für archäologische Forschungen wichtige Geheimnis über den Put der Frauen aufflärt, befindet sich in der Lage, in welche: es gefunden worden ist, in meiner Sammlung" sin Lohojsk)."

4. Die Grabhügel von Sieliszcze.

Im Haine Sieliszcze, Minsker Areises, dessen wir bereits oben erwähnt haben, befindet sich eine große Anzahl von Grabhügeln dicht bei einander. Sie zeichnen sich vor anderen dadurch aus, daß zu ihrer Errichtung in der durchaus nicht steinreichen Gegend eine große Rass: ungeheurer Felsblöcke verwendet worden ist. Jeder der dortigen Kurganist aus solchen Steinen aufgeführt und nur mit so viel Erde bedeckt, als

¹⁾ Bgl. mit diesem dreivingigen Ropspuß auf slawischem Boden die nämlickel auf germanischem bei Gießen und anderswo gefundenen im Correspondenzblatt der deutschen Geschichts= und Alterthumsvereine 1878, Nr. 4, S. 28. Das salische Geschnennt die drei Ringe: vitta, abonnis, reipus oder scapulum (daher der Rame in Haube: Schapel, mhd. skapel).

nothwendig ist, um die Steine zusammen zu halten. Das Deffnen dieser Aurgane ist sehr schwierig, da jeder einzelne Stein vom Hügel mit vieler Arbeit herabgeschafft werden muß, wozu eine große Anzahl Arbeiter erforderlich ist. Diese Arbeit hat Graf Tyszkiewicz im Frühling 1859 ausgeführt.

Es sind dies uralte vorhistorische Gräber; in ihnen findet man keine Ueberreste von Knochen; denn diese sind verwittert, verfault und in Erde verwandelt. Nur hier und dort liegen kleine Stückchen von Zahnkronen, welche dafür zeugen, daß hier einst ein menschliches Skelett gelegen. Diese Skelette waren aber in verschiedenen Richtungen beerdigt. Die Gräber bilden regelmäßige, aus großen Steinen zusammengesetzte Vierecke. In einem solchen Grabe hat Graf Tyszkiewicz eine Unterlage aus ungeschickt bearbeiteten großen Granitstücken gefunden; sie waren ungefähr so bearbeitet, wie roh bearbeitete Mühlsteine. In keinem dieser Murgane wurde irgend ein Gegenstand aus Stein ober Metall gefunden. Von der großen Anzahl geöffneter Gräber hat nur eins einen Jung= frauenschmuck aus Bronze enthalten. Eine Reihe weißer Zahnkronen war der einzige Ueberrest vom Skelette dieses Mädchens. Unter diesen Zahnresten lagen die Carncolperlen, deren wir bereits oben erwähnt haben, so wie Bronze= und Glasperlen, die letzteren bunt und unge= wöhnlich gefärbt. Unter diesen lag wiederum ein Bronzeschmuck mit Jungfernschellchen und dem bereits bekannten Löffelchen, das im Ganzen 2: 30ll lang ist und dessen vertiefter Theil einen Durchmesser von 3, Zoll hat. Der Stiel ist sehr dünn und endet mit einem Häkchen sum Anhängen. Neben dem Löffelchen hing auch noch ein Bronzehäkchen, das etwas mehr als einen Halbkreis bildet. In der Brustgegend wurde in Pferdchen aus Bronzeblech gefunden; weiterhin lagen in der Gegend, vo einst die Arme gelegen, zwei Armbänder von Schlangenform und in Bronzering. In der Gegend der Ohren wurden zwei große Ohr= inge aus dickem weißlichen Draht gefunden, der wie Silber aussieht. Auf diesen 2 Zoll im Diameter messenden Ohrringen sind Quadrate we feinen Linien und Punkten gravirt, welche in einer gewissen Ord= ung mit einander verbunden sind. Auf das hohe Alter dieses Grabes veist nicht allein die gänzliche Verwitterung der Knochen, sondern auch vie weit fortgeschrittene Oxydation der Bronze hin, von der nur noch chr wenig als solche in den gefundenen Gegenständen vorhanden ist. Illes ist Grünspan, welcher sehr leicht zerbröckelt, und der nur noch die form ber einzelnen Gegenstände erkennen läßt.

5. Die Funde in Samland.

Die Gräber in Samland 1) zeichnen sich vor denen des übrigen Lithauens durch größeren Reichthum an Ausstattung aus. Dieser Ibeil des Landes, welcher dis an die Küste des Baltischen Meeres reicht, hatte mehr als andere Landestheile Berbindungen mit Handelsvölsern, und seine Bewohner haben schon im grauen Alterthume mit Bernstein gehandelt, den sie auch zu Schmuckgegenständen zum eigenen Gebrauch verwendet haben. Deshalb sind die samogitischen Gräber reich an Bernsteinperlen, welche häusig sehr groß sind. Einige sind geschickt bearbeitet, andere sind unbearbeitet an den Hals gehängt worden. Glas perlen, welche nach Lithauen aus dem Süden Europas gebracht worden sind, sindet man in den samländischen Gräbern nicht, und es scheint, daß sie die Bewohner Samlands, welche ja Bernstein hatten, gar nicht verwendet haben.

Einen wichtigen Theil des Damenpußes in Samland bildeten silberne und bronzene Kettchen von der verschiedensten Form, kunstvolle Fibeln. reiche Halsgeschmeide und Ringe aus Silber oder Bronze. Die Armbänder waren größtentheils dick und schwer. Ihre Enden waren, wie es scheint, zusammengenietet, und da sie so eng sind, daß heute die kleinste Damenhand nicht durch die Deffnung geschoben werden konnte, so scheint es, daß die samländischen Frauen der Borzeit sich diese Schmudgegenstände an den Armen zunieten ließen, um sich nie mehr von ihnen zu trennen. Dies ist auch die Ansicht deutscher Archäologen. Sie wird durch das Sichtbarwerden kleiner Nietlöcher unterstützt, wenn die Berbindung der beiden Armbandenden unterbrochen wird. In der Samm lung Bähr's, welche das britische Museum angekauft hat, besindet sich ein Exemplar eines solchen Armbandes, dessen Enden auseinander gerissen sind. Im Blechchen sieht man vier kleine Löcher zu den Rieten

Graf Abam Plater (jun.) hat in den Männergräbern Samlands spiralförmig gewundene Bronzen (Fig. 155) auf eichenen Stöcken neden Steletten liegend gefunden, wie man ähnliche, wenn auch von einem größeren Durchmesser, in römischen und gallisch=germanischen Gräbern an den Händen und Füßen der Verstorbenen sindet. Wahrscheinlich haben diese Bronzespiralen dazu gedient, den Lanzenstiel gegen Hiebe mit dem Schwerte oder der Streitart zu sichern. Alle diese Bronzespiralen sind schön eiselrtt. Die Zeichnung bildet theils eine in der Mitte umlausende Linie, an die kleine Strichchen anschließen, theils auch Schlangenlinien, welche

¹⁾ O kurhanach na Litwie i Rusi zachodniej. S. 86 unb 88.

zwischen feinen Pünktchen burchlaufen. Das von uns bargestellte Exemplar befindet sich im archäologischen Waseum in Krakau unter Nr. 834.

Schwerter, welche man so häufig in den Gräbern Lieflands, und jast neben jedem männlichen Stelette in den römischen Gräbern sindet, gehören in den vorhistorischen Gräbern Lithauens und des lithauischen Rutheniens zu den Seltensteiten. Es scheint, daß der Bogen und das Beil die Hauptwaffen der Krieger dieses Landes gebildet haben. Ein Schwert besand sich damals höchstens in der Handender Würdenträgers.

Silberne Gegenstände gehören, troß des Reichthums des Landes und seiner Bewohner, in den Männergräbern Sams lands zu den Seltenheiten; goldene das gegen sind, so viel bekannt, dis jest noch Big. 155. gar nicht gefunden worden. Silber und Gold mußten also in vors witorischen Zeiten sowohl in Ruthenien, als auch in Samland, wie überhaupt in ganz Lithauen zu den seltenen und schwer zu erhaltenden Retallen gehört haben.

gg. Ringe.

Bie beute, gehörten auch in vorhiftorischen Beiten Ringe zu ben beliebtesten Schmucksachen ber Frauen, und man findet sie in großer Anzahl und in den verschiedensten Formen in den Grabhügeln. Die große Berschiedenheit ber Form diefer Gegenftande mag wohl auf einen Bermögensunterschied hindeuten; denn während sich die Frau des Armen mit einem einfachen, aus Bronzebraht gemachten Reifchen begnügte, ober fich höchstens bazu verftieg, sich einen spiralförmig gewundenen Draht an die Finger zu fteden, ja wohl gar aus einem Studchen Blech einen Singerreif zu machen, trugen bie Frauen ber Reichen kunftvoll gearbeitete Ringe aus Bronze, nicht felten fogar aus Silber. Alle biefe Gegenitande zeugen von dem Kunstsinne ober Geschmacke der vorhistorischen Bewohner ber Segend. Die bamaligen Künftler verstanden es übrigens, einen Ring für Alle passend zu machen; fie erreichten dies daburch, daß fic die Enden des Metallstückhens nicht zusammenlötheten. iolcher Ringe hat Graf Tyszkiewicz fehr häufig in den von ihm geöffneten Grabern gefunden.

In den Männergräbern werden Fingerringe seltener gefunden, denn da sie beim Manne keinen Schmuckgegenstand bilden, hatten sie auch einen eigenthümlichen Charakter. Wir wissen aus der Mythologie, daß Prometheus und Midas Ringe getragen haben. Plinius schreibt, daß die Römer eiserne Ringe als Zeichen der Tapferkeit erhalten haben, und daß die Römer von den Griechen die Sitte goldene Ringe zu tragen angenommen haben. Tarquinius Priscus hat zuerst seinen Sohn mit einem goldenen Ringe beschenkt, weil er einen Feind im Zweikampfe erlegt hat. Hieraus hat sich die Sitte herausgebildet, daß diejenigen, welche zu Pfeide im Heere dienten, goldene Ringe anlegten. Die Griechen benannten der Ring wie den Finger daxiélos; die alten Römer nannten ihn "ungulus". von unguis = "Fingernagel"1); später nannten sowohl Griechen als Römer den Ring "symbolum". In Rom wurden nur den Senatoren öffentlich Ringe gegeben, welche als Abgesandte zu fremden Völkern geiand worden sind. Auch haben sich nur diejenigen der Ringe als Zeichen des Berdienstes bedient, welchen sie öffentlich ertheilt worden sind. Die Erhebung der Plebejer En. Flavius und Dut. Ammicius, sagt Plinius weiter, hat die höheren Stände dermaßen mit dem Bolke verfeindet, daß der römiiche Senat beschloß, fernerhin keine Ringe mehr zu vertheilen und den Ge brauch der Ringe aufzugeben. Erst im Jahre 499 u. c., als Flavius zur Aussöhnung der verfeindeten Stände der Göttin Concordia einer Tempel zu erbauen gelobt hatte, wurde die Ertheilung der Ringe und das Tragen derselben als Zeichen der Würde wieder eingeführt. Erst zur Zeit des Kaisers Claudius wurde die Sitte, einen Ring als Zeichen der Würde zu tragen, in eine Mode umgewandelt, und der Ring wurde auch bei den Männern ein Luzusartikel. In dieser Zeit begann man reich mit Edelsteinen geschmückte Ringe zu tragen und steckte solde an alle Finger der Hand. 2)

Nach dem Zeugnisse Nestor's trugen die warägischen Rausent welche um 944 mit Erlaubniß des ruthenischen Großfürsten nach Byan eium reisten, goldene und silberne Siegelringe. Nach Dr. Kruse stammt die deutsche Bezeichnung des Siegels "Petschaft" vom ruthenicks und russischen Verbum "pjetschatat". Diese Siegelringe dienter den nach Byzanz reisenden Gesandten und Kausseuten als Treditiv. Im Frieden, welcher im Jahre 944 geschlossen worden ist, wurde stipulus daß der russische Großfürst und seine Bojaren das Recht haben. Wiehren Gesandten und Kausseuten so viele Schisse wie sie wollten wir

¹⁾ Bgl. [anulum] apud nos prisci ungulum vocabant bci Festus, p. 375.

²⁾ C. Plinii sec. histor. nat. Lib. XXXIII. cap. IV und VI.

Kaiser nach Byzanz zu senden. Von nun ab begannen die Abgefandten goldene, die Kaufleute aber silberne Ringe zu tragen.

Dr. Kruse sagt, gestütt auf Schlözer's Uebersetzung Nestor's, daß sich im kaiserlichen Schatze viele solcher silberner Ringe mit dem Bappen des Reiches befunden haben, welche vom Herrscher allen denen als Creditive gegeben worden sind, welche er mit wichtigen politischen oder Handelsmissionen betraute. Dr. Kruse behauptet übrigens, daß in Rusland diese Sitte sich noch bis zur Zeit der Kaiserin Elisabeth erhalten hat, welche eine große Wenge solcher Kinge einschmelzen ließ. 1)

Der Ring hatte bei den heidnischen Slawen ebenfalls eine symstolische Bedeutung. Man sieht ihn auf einer Seite der Statue Świastowit's, welche am Zbrucz gefunden worden ist. Żebrowski sagt, daß diese Seite der Statue gegen Süd gerichtet gewesen sei und die Bermählung der Sonne im Augenblicke ihrer höchsten Macht mit der Erde bedeutet habe. 2)

Die Sitte, daß Männer Kinge tragen, war auch bei den alten Scandinaven herrschend. Sie hatten Wappenringe mit Steinen, und diese Kinge wurden "Sigl", "Caro" und "Gimma" genannt. 3)

In christlichen Zeiten hatte (und hat noch heute) der Ring eine symbolische Bedeutung. In der katholischen Kirche bedeutet der Stab, die Mitra und der King die bischöfliche Würde. Der King auf dem Finger des Bischofs bedeutet seine Vermählung mit der Kirche. Die Togen Venedigs haben sich durch einen King, welchen sie in's Meer warsen, mit diesem vermählt, und auch jetzt steckt der Bräutigam der Braut während der Verlobung einen King an den Finger.

Die vorhistorischen Bewohner Lithauens und des westlichen Rutheniens haben gewiß den Ringen eine große Bedeutung zugeschrieben, denn es werden auf den Fingern der Männer nur selten Ringe gefunden, aber die, welche von verschiedenen Forschern gefunden und dem Museum in Wilna übergeben worden sind, zeichnen sich durch ungewöhnliche Form wis. Sie sind entweder mit einem großen unförmlichen Schilde, oder nit erhabenen Kügelchen ausgestattet, welche eine Krone oder Mitra zu sedeuten scheinen.

Graf Tyszkiewicz hat in einem Kurgan in Widohoszcz, Kreis Minsk, ın der linken Hand eines männlichen Skelettes einen Ring ohne alle

¹⁾ Necroliviana. S. 12 und 13.

³⁾ Rocznik Towarzystwa przyjaciół nauk Poznańskiego [Jahrbuch des posener Bereins der Freunde der Bissenschaften]. Jahrgang 1864. S. 394.

³ Berwulf: Die scandinavische Saga. S. 83.

Verzierungen gefunden, der jedoch so groß wie ein kleines Armband in. denn es befanden sich in ihm die drei Mittelfinger der linken Hand ?.

hh. Fußbefleidung.

Es ist heute wohl unmöglich, mit Bestimmtheit zu sagen, wie du Fußbekleidung der vorhistorischen Bewohner Lithauens und des westlicher Rutheniens beschaffen gewesen ist; die Zeit hat alle Spuren vernichtet Nur das ist, nach den bereits beschriebenen Lederfunden zu urtheilen. sicher, daß das Gerben der Felle dort schon in vorhistorischer Zeit ke kannt gewesen sei. Die ledernen Gurte der Männer liefern hierfür einen unwiderleglichen Beweis. Nicht so gewiß ist es jedoch, ob man sich bei Leders auch zur Fußbekleidung bedient habe. Nur einmal hat Gwi Tyszkiewicz, und zwar im Jahre 1857, während seiner behuse Er forschung des Flusses Wilia ausgeführten Reise, und zwar bei Kiernowse. ein Männergrab geöffnet, in welchem er unter den Füßen des sigender Skelettes ein Paar Ledersohlen gefunden hat. Die eine dieser Sohles zerfiel bei der Berührung in Stückhen; die andere, an welcher Spurer einer Naht zu sehen sind, befindet sich im archäologischen Museum in Wilna. Immerhin wissen wir noch nicht, woraus der Obertheil de Fußbekleidung angefertigt war, da von diesem auch nicht die geringin Spur gefunden worden ist.

Graf Tyszkiewicz fügt hinzu, es scheint, daß die noch heute in jenen Gegenden vom Landvolke gebrauchte Fußbekleidung, die sogenannter "chodaki" oder "łapcie", eine Art Sandalen, aus der vorhistorischen Beit beibehalten worden sind, denn es ist unmöglich, daß eine spätere Civilisation, welche eingezogen ist und das Leben erleichtert hat, etwos so Primitives und Unsertiges gebracht habe, wie die aus Weidenzweigen gemachten kapcie sind, welche die Bewohner der Gegend von ihren Urahnen ererbt und bis jetzt, trotz aller Verbesserungen der Lebensverhält nisse, beibehalten haben.

Wir unsererseits können noch hinzusügen, daß wir solche Sandaler aus Lindenbast in ganz Rußland, bis in die Gegend von Perm propen haben. Im Sommer umwickelt der ruthenische und großrussüche Bauer den Juß mit einem großen Stücke schwerdurchlassender Hauf leinwand und schnürt sich eine Ledersohle an den Juß; im Winter träßer gewöhnlich Filzstiesel, auf welche er Sandalen aus Lindenbast, Strot oder dünnen Weidenzweigen zieht, die er ebenfalls mit Schnüren aus

¹⁾ Graf Enstachins Tusztiewicz: Badania archeologiczne. [Archäologische Foricher gen.] Taf. I, Fig. 10 und 11.

Schenkel befestigt. So mußten auch die vorhistorischen Bewohner jener Gegenden ihre Füße gegen die Unbilden der Witterung schützen. Zur Ansertigung dieser Fußbekleidung bedurfte es keiner Schuhmacher.

ii. Keramik mit und ohne symbolische Zeichen.

In den Gegenden, in welchen die Leichenverbrennung Sitte war, wurden die Aschen= und Knochenreste der Verstorbenen in Urnen beigeset; wo jedoch die Leichenbestattung üblich war, dienten Urnen und andere Gefäße zur Ausstattung der Verstorbenen auf der Reise in's Ienseits, oder auch um in ihnen den Göttern Opfer dars zubringen.

Wir übergehen das, was Graf Tyszkiewicz über den Gebrauch von Urnen und anderen Gefäßen bei anderen Bölkern des Alterthums sagt, um hier nur das wiederzugeben, was er in dieser Beziehung von den Slawen erzählt.

Er sagt, übereinstimmend mit dem was andere Forscher und wir jelbst in Gräbern auf ehemals und jetzt noch flawischen Gebieten gefunden haben, daß bei allen Slawen die Sitte geherrscht habe, in die Gräber Befäße zu stellen. Die gegen Norden vorgeschobenen Stämme, welche unter anderen Lebensbedingungen existirt und ihre Civilisation von den Scandinaven erhalten haben, haben von diesen auch die Formen der Urnen angenommen. Deshalb sind alle in Lithauen, Ruthenien, Polen, im nördlichen Preußen, in Sachsen, Böhmen, ja sogar an den Ufern des Niederrheins und in Belgien gefundenen Urnen bauchig, wie die in Dänemark gefundenen und im Museum in Kopenhagen aufbewahrten Urnen und Geschirre; alle bunnwandigen aber und schlanken Urnen, velche hin und wieder im Süden (und Westen) des ehemaligen König= cicis Polen gefunden werden, gehören der griechischen oder italischen Tivilisation an. In den baltischen Provinzen haben die Urnen dieselbe Form, wie in den flawischen. Dr. Kruse bietet in seinem schon öfter itirten Werke Zeichnungen von Urnen, welche sich im Museum in Mitau refinden, in Cremen in Liefland, in Aschereden in Kurland, in Puhl mi der Insel Desel gefunden worden sind und der Form nach scan= inavischen Ursprungs sind. Kreszewski jagt über die im slawischen Bebiete und in Preußisch=Lithauen gefundenen Urnen, daß sie Aufmerk= amkeit verdienen, da sie nicht ohne eine gewisse Zierlichkeit sind. Ihre rößte Zierde ist manchmal "die glückliche Einfachheit ihrer Hauptlinien. die Profile dieser Urnen setzen häufig durch eine gewisse ruhige Com= ination edel gedachter Formen, Harmonie der einzelnen Theile zu Albin Robn, Materialien gur Borgefchichte bes Menfchen im öftlichen Europa. I.

cinander und instinktmäßiges Schönheitsgefühl, das, obgleich es unförmlich wiedergegeben, so doch sichtbar ist, in Erstaunen." 1)

She die Töpferkunst auf polnischem Gebiete Gegenstand der Forschung wurde, hatte man die lächerlichsten Ansichten vom Entstehen der Töpie in der Erde. Die Auslassung des Chronisten Dłogosz haben wir bereits oben angeführt. Ihm glaubte Miechowita, der seine Ansicht 1523 wiederholte. Derselben Ansicht war auch Kromer, und im Jahre 1571 sagte der Prediger Mathesius, daß "sie natürlich angemachte und von Gott und der Natur gewirkte Töpfe" seien. Dieser Irrthum der polnischen Geschichtsschreiber bezüglich der im Boden befindlichen Urnen und Geschirre ist gering im Berhältnisse zum Irrthume, in welchen nach A. v. Humboldt Witte in Rostock verfallen ist, welcher die egyptischen Phramiden für Naturerzeugnisse, namentlich für Ueberreste eines vulta nischen Ausbruches, die Hieroglyphen für Arystalle betrachtet hat. Erst nachdem im 16. Jahrhundert bei Danzig eine Urne mit Gold und Silbermünzen und im Jahre 1664 eine Urne mit einer Brong figur auf dem Deckel entdeckt worden war, kam man zu der Ueber zeugung, daß die Urnen kein Naturproduct seien, sondern daß sie von Menschenhand gemacht und in Gräber gestellt worden sind, — und iet jener Zeit hat man die Keramik des Landes wissenschaftlich zu ersorichen begonnen. Im Jahre 1679 beschrieb Mallen aus Lübeck die erfte Urne, welche im Posenschen, und zwar in der Gegend von Schmispil zufällig gefunden worden ist. Rączyński, der anfangs selbst glaubte. die Urnen seien Naturproducte, schrieb später viel über die Urnen, welch: er in den Bibliotheken in Danzig, Thorn und Elbing gesehen hat. io wie über die, welche bei Dirschau, Ryczywoł (Ritschenwalde im Posenschaft Gebic, Popowo, Schmiegel, Sieniakowo (1721) u. s. w. ausgegraben worden sind. Im Jahre 1724 veröffentlichte C. M. Reusch eine Ab handlung über die im nördlichen Preußen gefundenen Urnen und a läuterte seine Beschreibung durch Zeichnungen. Im Jahre 1728 beschret C. B. Rhode die flawischen Alterthümer, welche in der Gegend we Hamburg gefunden worden sind.

Nach diesen Beschreibungen einzelner Urnen, welche in der Erd gefunden worden sind, begann R. J. v. Rinenberg die Keramit des Landes wissenschaftlich als ein Ganzes zu behandeln. Hartknoch behandelte sehr eingehend die im nördlichen Preußen, namentlich hir Buglak in Samland gefundenen Urnen. Aber erst im Anfange unserei

¹⁾ Sztuka u Słowian. S. 143.

²⁾ A. v. Humboldt: Reisen nach Afrika und Amerika. Thl. I. 3. 3.

Jahrhunderts, als man sich mit den Urnen und Grabgefäßen im Ernste zu besassen begonnen, und sich viele Männer der Erforschung der vorshistorischen Keramik mit Eiser zu widmen angefangen hatten, erschienen von allen Seiten Abhandlungen, Erläuterungen und Beschreibungen. Diese haben während der ersten Hälfte unseres Jahrhunderts dermaßen die Schriftsteller der polnischen Gegenden beschäftigt, daß, wenn wir auch nicht zu behaupten wagen, es sei hierdurch eine Nekrokeramik gesichassen worden, wir doch dreist sagen können, diese Periode habe für künstige Forscher ein sehr reiches Waterial angesammelt. 1)

Fast in jedem Kurgane im lithauischen Ruthenien findet man beim Stelett einen Opfertopf. Wir wissen, daß er während des Begräbnisses mit Speise in's Grab gestellt worden ist. Man beobachtete hierbei nicht die Form, ihn stets auf eine gewisse Stelle zu stellen; ein Mal steht er beim Kopfe, ein anderes Mal bei den Füßen, häufig auch auf der Seite und in einiger Entfernung vom Stelette. Solche Töpfe mußten in's Grab gestellt werden. Wenn man sie nicht immer aus Gräbern heraus= icafft, oder nur Scherben von ihnen findet, so ist dies dadurch zu er= flären, daß der zu den Gefäßen verwendete Lehm in Folge der Boden= jeuchtigkeit weich geworden und das Gefäß durch die Erschütterung des Bodens während des Nachgrabens in Scherben zerfallen ist. Häufig sind auch diese Gefäße durch die auf ihnen ruhende Last zerdrückt worden. Doch geht es mit den Gefäßen ebenso wie mit den Bronzen; sie werden hart, wenn sie längere Zeit der Luft und dem Sonnenlicht ausgesetzt Obiges ist die Ursache, weshalb so wenig Urnen und Opfergeschirre ganz aus dem Boden geschafft werden.

Die Geschirre wurden von Handwerkern, welche an Ort und Stelle wohnten, gemacht. 2) Etwas kleinere, aber ganz ähnlich geformte, sind

¹⁾ Leider hat das allgemeine Interesse, welches die vorhistorischen Gräber und die in ihnen gemachten Urnensunde erregt haben, zu einer Zersplitterung des reichen Materials geführt, welche dem Forscher die Arbeit ungemein erschwert, wenn nicht ganz unmöglich macht, sich mit ihm vertraut zu machen. In allen Zeitschristen, welche seit Beginn dieses Jahrhunderts erschienen sind, wurden häusig sehr werthvolle Abstandlungen verössentlicht. Der "Przyjaciel ludu" (Boltssreund), in Lissa dei Günther, verössentlichte sehr viele Artikel mit Jlustrationen; die "Biblioteka Warszawska", das "Ateneum" u. s. w. u. s. w. enthalten sehr schäpenswerthe Arbeiten, welche sich sast gänzlich dem Forscher entziehen, der nicht Muße hat, allen diesen auf weiten Territorien zerstreuten Abhandlungen nachzuspüren. Auch heute wird theilweise noch in derselben Weise versahren, und dies erschwert das Forschen nach allen im Lause eines Jahres auf dem polnischen und russischen Gebiete gemachten Funden.

²⁾ Ties dürste kaum unbedingt angenommen werden. Prof. Dr. B. Schwart Posen) hat Urnen und Gesäße, welche bei Jarogniewice (Kreis Kosten) ausgegraben worden sind, einem Töpfermeister aus Woschin gezeigt und dieser Fachmann hat erklärt,

noch heute in den Wirthschaften der Bauern Lithauens (und in ganz Rußland) in Gebrauch. Auf dem Bauche vieler dieser Gefäße bemerkt man Striche oder Streifen, welche grob und ungeschickt mit einem harten Gegenstande eingravirt worden sind. Andere haben auf dem Boden un verständliche Zeichen. Viele solche mit Zeichen auf dem Boden aus gestattete Gefäße besinden sich in der Sammlung des Grafen Tyszliewicz in Lohojsk.

Was diese Zeichen zu bedeuten haben, ist heute schwer zu entscheiden. Tyszkiewicz meint jedoch, daß einige eine mythologische Bedeutung haben. Auf vielen Urnen und Töpfen ist ein Kreis eingedrückt; in manchen Rreisen befindet sich auch ein Kreuz. Der Kreis bedeutete bei den Alten die Ewigkeit, das Kreuz den mythologischen Schlüssel zu dieser. Die Zeichen auf den Opfergefäßen, welche in die Gräber gestellt worden sind können also das Zeichen des Lebens nach dem Tode oder, nach der Begriffen der lithauischen Mythologie, das Zeichen der Göttin Bel lona sein, welche bei den Lithauern die Bedeutung des Serapis der Egypter hatte. Diese Behauptung begründet Graf Tyszkiewicz durch die Aehnlichkeit der Zeichen der lithauischen Gefäße mit denen, welch auf Gefäßen, die in Böhmen ausgegraben worden sind, gefunden werden Auf achtzehn im Prager Museum befindlichen Gefäßen hat er ihm gan; unbekannte Zeichen gefunden. Als er sie jedoch mit Zeichen, welche sich auf Gefäßen, die im Kreise Borysow ausgegraben worden sind und sich im Museum in Wilna und in der Sammlung in Lohojsk befinden, wr glich, war er erstaunt über die Achnlichkeit. Sie unterscheiden sich nur von einander durch die Anzahl der Radien des Kreises. Dieser Unter schied scheint Tyszkiewicz kein zufälliger zu sein; er konnte in der vorhistorischen Keramik eine Bariation des Symbols bedeuten. Doch finden sich auch Kreuze auf lithauischen Gefäßen, welche den auf böhmischen ganz ähnlich sind. Auch das von den böhmischen Forschern "Pfeile der Perun" genannte Zeichen (f. Fig. 131 und 133) findet sich auf lithauischen und posenschen Geschirren wieder. Aleine Abweichungen dürften keinen Unterschied in den Anschauungen begründet haben. Auch auf dem Boden rheinischer Urnen kommt dies Zeichen — Triquetrum — vor. 1)

daß einige aus der Gegend von Freiburg in Schlesien, andere aus der Gegend pos Grät im Posenschen stammen, da nur in den genannten Gegenden das zu ihnen ver wandte Rohmaterial gesunden werde. "Zeitschrist für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte" 1875, S. 10. Alehnliche Beobachtungen sind auch von Kirkor in Galizum gemacht worden.

¹⁾ So auf dem Boden einer Urne aus gallisch=germanischer Periode von Emolitheim, die sich im Alterthumsverein zu Dürkheim befindet u. a. D.

Bezüglich anderer Zeichen herrscht eine große Verschiedenheit. So sindet man auf böhmischen Gefäßen Pfeile auf einem gespannten Bogen, Treiede, welche ungeschickt zu Sternen verbunden sind, oder Dreiede, welche mit der Spike gegen einander geneigt, aber durch Striche von einander getrennt sind, sowie endlich sechsarmige, von einem Quadrate umschlossen Kreuze, während Gefäße mit derartigen Zeichen in Lithauen und Ruthenien gar nicht gefunden werden. Dafür sindet man auf den Gefäßen in dieser Gegend häusig kleine vierstrahlige Sternchen, oder Sternchen, an denen drei Strahlen mit den Spiken nach Außen gestichtet sind, während der vierte Strahl eine entgegengesetze Richtung hat, so daß der Stern der Fußspur eines Bogels nicht unäsnlich ist. Dann sindet man wieder einen kleinen Kreis, von dem zwei Linien in entgegengesetzer Richtung ausgehen, welche einen großen Kreis, den Kreis der Ewigkeit, durchschneiden, sowie Kreuze mit drei Armen, welche man auf böhmischen Gefäßen gar nicht findet.

Die alten Slawen, sagt Graf Tyszkiewicz, mussen einzelne sym= bolische Begriffe mit den Scandinaven gemeinschaftlich gehabt haben. Er findet den Beweis hierfür in den Zeichen des Runenkalenders, welche sich auf hölzernen Tafeln befinden, deren acht im Jahre 1767 in Roix auf der Insel Dago und sieben auf der Insel Desel gefunden worden sind. Auf ihnen befindet sich das Zeichen der Ewigkeit, und ce sicht genau so aus wie auf ben flawischen Gefäßen, welche so oft in lithaui= ichen Gräbern gefunden werden. Prof. E. Rusevurm hat gefunden, daß ähnliche Zeichen im Christenthum allen Marienfesten entsprochen haben, und er hat sie in der Erläuterung dieses Ralenders auf den 2. Februar, 25. März, 2. Juli, 15. August, 8. September, 21. November und 8. December verlegt. ') Es ist schwer einzusehen, warum diese sym= bolischen Zeichen ausschließlich auf die christlichen Marienfeste fallen; jollte hierin Absicht liegen, ober ist es einem bloßen Zufalle zuzuschreiben? oder hat dies seinen Grund in einer Berbindung von Borstellungen, welche in der Zeit des Ueberganges aus dem Heidenthum zum Christen= thume geherrscht haben? Die alten Denkmäler auf den scandinavischen Friedhöfen haben eine ähnliche Form. Sie haben die Form eines Kreises, in welchem sich ein Kreuz befindet.

Kraszewski hat in seinem schätzenswerthen Werke "Sztuka u Słowian" mit ungemeinem Fleiße Alles zusammen gestellt, was die in slawischen Ländern gefundenen Urnen betrifft. Er hat mit großem Scharffinn

¹⁾ Lithographirte Beilagen zu Eibofokte ober die Schweden an den Küsten Chstlands und auf Runoc. E. Rusevurm. Reval. 1855. Taf. V, XIIIa, XIIIc, XV a und XV c.

manchen Zweisel aufgehellt und künftigen Forschern der vorhistorischen Keramik manchen Fingerzeig gegeben. Tropdem aber Kraszewski sich so gelehrt über die slawische Keramik, über die Formen und Berzierungen der Urnen und Töpse ausgelassen hat, hat er den Zeichen, welche sich auf dem Boden unserer Gefäße befinden, zu wenig Aufmerksamkeit gewidmet; er hat seine Beobachtung auf die horizontale Linie beschränkt, deren beide Enden in zwei Jähnen auslausen, von denen zwei nach oden und zwei nach unten gewendet sind, d. h. auf die Pfeile des Perun, von denen wir hier sprechen. Die anderen Zeichen, welche der Ausmerksamkeit Kraszewski's entgangen sind, sind wahrscheinlich auch symbolische Zeichen des heidnischen Glaubens der Slawen. Eine eingehendere Erforschung dieser heidnischen Glaubenssymbole durch einen so scharfsichtigen Beobachter, wie Kraszewski, hätte gewiß viel Licht über die Borgeschichte des Landes verbreitet, die jest in ein so großes Dunkel gehüllt ist, sie hätte manchen Zweisel gelöst und uns über manche archäologische Frage Gewißheit verschafft.

Die beutschen Archäologen kamen auf ben Gedanken, aus der Form der Urnen auf das Alter des Grabes, aus dem sie stammen, zu schließen, und der krakauer wissenschaftliche Verein hat diesen Gedanken adoptint, in Folge dessen Prof. Dr. Lepkowski die von uns am Schlusse des vierten Kapitels erwähnte vergleichende Zusammenstellung angesertigt hat. Graf Tyszkiewicz erkennt die Wichtigkeit einer solchen Verzleichung an, da sie Vieles zur Aufklärung über die Wanderungen der verschiedenen Volksstämme beitragen kann; doch fürchtet er, daß eine solche Verzleichung auch häusig auf Irrpfade leiten könne, da, wie die ungemeine Verschiedenheit der Formen, auch die Achnlichkeit eine Schöpfung der Phantasie des Handwerkers sein kann, welcher die Geschirre angesertigt hat. Immerhin ist eine solche vergleichende Zusammenstellung von hober Wichtigkeit, weil sie — zum Mindesten — auf die Gleichmäßigkeit der Entwickelung des menschlichen Geistes hinweist.

Hartknoch hat während seiner langjährigen archäologischen Forschungen im nördlichen Preußen Urnen und Gefäße der verschiedensten Form und Größe mit Knochen und Asche ausgegraben. In einem auf der Teufelsinsel im Spirdingsee beim Dorfe Plewischt sacht Meilen von Königsberg) geöffneten Grabe hat er eine ihm gänzlich un-

¹⁾ Zu den Zeichnungen, welche sogenannte "Sonnenräder" darstellen, vgl. in Dit gothland die Felsenzeichnungen von Wagenrädern in der Zeitschrift sür Ethnologie. V. Jahrg. S. 196 – 198 (in Taf. XVII), sowie die auf dem Brunholdisstuhle bei Tütscheim vorhandenen bei C. Mehlis: "Studien zur ältesten Geschichte der Rheinlande". II. Abth., S. 6 – 7 und Taf. IV. An letterem Orte haben die Zeichen ohne Zweisch spielische Bedeutung.

besannte Urnenform gefunden. Sie besteht aus zwei auf einander liegens den staden Steinen, welche so ausgehöhlt sind, daß zwischen ihnen Raum sür die Ueberreste der verbrannten Leiche ist. Eine ähnliche Urne besindet sich auch in der von Th. Narbutt angelegten Sammlung (und wurde, wie besteits oben mitgetheilt, auch neuerdings in Galizien gefunden). Diese Urne haben Bauern seines Dorfes gefunden, und sie lag lange in drei Stücke zersichlagen vor einem Bauernhause. Narbutt giebt folgende Beschreibung dieser archäologischen Seltenheit. Das Gesäß hat die Form eines ovalen Bedens, dessen größter Durchmesser 33 Zoll, während der kleinste 21, die Tiese aber 5 Zoll beträgt. Die Vertiefung ist sehr regelmäßig gearbeitet und vollsommen glatt. Der Stein besteht aus sehr hartem hellfarbigen Granit.

Die beiden hier beschriebenen steinernen Urnen, sagt Tyszkiewicz, gehören unstreitig der Steinperiode an, welche in den Sammlungen Lithauens nur durch steinerne Waffen vertreten ist. In der Sammlung des Grasen in Lohojsk befinden sich zwei dei Stettin ausgegrabene Urnen. Die Form beider ist bauchig und beide sind rein scandinavischer Abstammung. Die größere ist ein Topf von 6 Zoll Höhe; der Durchsmesser des Bauches beträgt 6 Zoll, mährend der des Bodens nur 1½ Zoll und der der Deffnung 3½ Zoll beträgt. Diese Urne ist mit Stücken verbrannter Knochen gefüllt. Die zweite (Fig. 156) ist klein, 2 Zoll hoch,

und im Bauche ebenso weit; sie hat die Form eines Rannchens. Zwei kleine Henkel mit sehr engen Lochern haben wohl zum Durchziehen einer Schnur gedient. Diese in einem engen Hals endende Urne nit durch einen aus Thon gemachten Stöpsel gesichlossen, dessen oberen Theil ein mit einem Diadem geschmückter Frauenkopf bildet. Diese kleine, höchst elegante Urne dürfte wohl kaum zur Aufnahme von Asche gedient haben. Wöglich, daß sie einer versitorbenen Frau mit irgend einem wohlriechenden Del gefüllt mit in's Grab gegeben worden ist. Auch diese

Fig. 156.

Urne halt Graf Tyszkiewicz der Form nach für scandinavischen Ursprungs. Ganz ahnliche Gesichtsurnen mit Frauenköpfen, welche einen hohen Ropfpup tragen, sind zu Worms gefunden worden. Sie befinden sich im Ruseum zu Speyer. 2)

¹⁾ Dzieje starożytne narodu litewskiego. 1. S. 368.

²⁾ Bgl. C. Mehlis: "Studien zur altesten Geschichte bes Rheinlandes". III. Abth. E. 25. Ueber Gesichtsurnen im Allgemeinen und deren Handelsvertrieb und Herfunft bgl. "Aussand", 1878. Rr. 25.

kk. Thranengefäße.

Bu ben feltenften archäologischen Funden gehören unstreitig de Thranengefäße, welche bie Lithauer "Assaruwe" nennen. Die weinenden Beiber (lithauisch "Werkomie" genannt) waren, wie Gm Thezfiewicz fagt, die hauptfache bei jedem Begrabniffe. Man glaubte. daß die Manen des Berstorbenen durch Thränen beruhigt werden Bahrend bes Begrabniffes angesehener Berfonen wurden die Thranen in besondere fleine Gefäße gesammelt, und dieses Gefäß wurde mis Grab gelegt. Die Sitte, Weiber zum Weinen anzunehmen, hat alle Baänderungen überdauert und herrscht noch heute in Lithauen. Roch hem gehen im lithauischen Ruthenien weinenbe und heulenbe Frauen und Madchen hinter dem Sarge ber Berftorbenen. Man nennt biefes ben Berftorbenen bewiesene Chren- ober Beileidsbezeugen "halasie" (Lat men). Man fann fehr häufig mahrend der Begrabniffe feben, daß, wem bezahlte Weinerinnen vom lauten Schreien und heulen ermattet find. einer der hinterbliebenen fie anseuert, nur noch lauter zu ichreien, und fie bei biefer Gelegenheit baran erinnert, baß fie ja bafür Bezahlung erhalten haben.

Doch nicht bei allen in Lithauen angesiedelten Stämmen hat de Sitte geherrscht, die Thränen zu sammeln. Dies ist nach Epszliewis die Ursache, daß so selten Thränengesäße in den Gräbern und Kurganen gefunden werden; man kann die archäologischen Sammlungen zählen in denen sich solche befinden. Im Alterthume herrschte ein doppelter Begriff von der Trauer um den Verstorbenen — und deshalb sinde man auch nur zwei Arten von Thränengesäßen. Nach der altheidnischen Idee beweinten die Lebenden den Todten, sammelten ihre Thränen in besonderen Gesäßen aus Glas, welche die Form von Kugeln (Fig. 157-

ober Fläschen (Fig. 158) hatten, ober in Schüsselchen aus Thon, ober endlich in kleiner Kännchen, welche als Beweis der Betrübnis in's Grab gelegt oder gestellt wurden. Außer dem aber weinte auch, nach den Begrissen der alten Lithauer, der Berstorbene im Grabe. denn er betrauerte die Hinterbliebenen, und deshalb wurde auch ihm ein Thränengesöschen in's Grab gestellt, in das seine Thränen hinabsließen sollten. In dieser Idee lag der

Big. 157.

Begriff einer ununterbrochenen Verbindung der Tobten mit den Lebenden und es ist gewiß eine erhebende und ergreifende Idee, diese Berbindung

durch das auszudrücken, was dem menschlichen Herzen am theuersten nit — durch die Thräne. Es gab auch Thränengefäße aus Bronze, welche die Gestalt von Fortunahörnchen hatten. Solche sehr seltene Gesäße sind in einem Grabe in Liefland auf den Gütern des Grasen Borch gefunden vorden, und sie besinden sich im Museum musika.

Es gab somit, führt Thözkiewicz weiter 1118, drei Arten von Thränengefäßen. Im Jahre 1822 öffnete Narbutt in einem ihm schörenden Dörschen ein Grab, in welchem r in der Rähe der Schenkel des Berstorsenen ein slaches Schüsselchen fand, das 11/2 Zoll tief, fast einen Zoll dick ist und men Durchmesser von 4 Zoll hat. Dieses desäß ist aus schwarzem Thon gebrannt, anen glatt und wie mit Firniß bezogen. In der Gegend von Druskienik, wo, wie ereits aus den Forschungen Gloger's besunt, der Wind der Genen vorhistorischen sans

Fig. 158.

igen Begräbnißplat aufgeweht hat, wurden sehr viele solcher Thränenshüsselchen gefunden. Als Narbutt bort Nachforschungen anstellte, erzählten malte Bewohner des Städtchens, daß noch zur Zeit des Königs Stanissus August im Jahre 1789 aus Grodno viele Herren dahin gekommen nd und alle diese Schüsselchen gesammelt und mitgenommen haben. Unter esen Sesähen haben sich kleine Tassenköpschen befunden, welche kaum 11/2 oll Durchmesser hatten und gegen 2 Zoll hoch waren. Der Durchmesser vollsten dieser Sesähe war etwas kleiner als der des Bodens.

Eine zweite Art der Thränengefäße beschreibt Narbutt solgendermaßen: Im Jahre 1820 machte ein Bauer in meiner Nachbarschaft eine Kartoffelsube und entdeckte bei dieser Gelegenheit ein altes Grab, in welchem neben zur geringen Anzahl verwester Wenschenknochen einige gläserne Flaschen nderbarer Form gefunden wurden. Auf einem ungeschickten gläsernen oden stand ein bauchiges gläsernes Gesäßchen (Fig. 158) aus hellgrünem, mlich durchsichtigem Glase, mit einem langen Halse, dessen Deffnung wie 1 Trichter gesormt ist. Ich hatte drei solcher Thränengesäßchen; jedes zielben umfaßt 1/42 eines lithauischen Quartes." 1)

^{&#}x27;) Dzieje starożytne narodu litewskiego. Thl. L. S. 358, 365, 367.

Eine britte Art Thränengefäße bilden Augeln aus grünlichem Glaie, deren Durchmesser 2 Joll beträgt. Einige dieser Augeln sind glan andere sind mit dichten Bertiefungen verziert, die in der Witte brat sind und sich gegen die Pole der Augel, wo sie zusammenlausen, wir engen (Fig. 159). Die Oeffnung dieser Gefäßechen mußte, nachdem ü

mit Thränen gefüllt waren, zugeschmolzer werden, damit sich der Inhalt jo lank wie möglich conservire. Die beiden erier Arten von Thränengesäßen kennt Imstiewiez nur aus der Beschreibung, von der dritten Art befinden sich einige in da Sammlung in Kohojsk und drei im Muieuwin Wilna. 1) Eine derselben wurde in Samland, die zweite auf dem Gute des Graics Tyszkiewicz in Kohojsk beim Pflügen und

&ig. 159.

die dritte in Tokarnia bei Minsk gefunden. Alle drei sind mit auc durchsichtigen Flüssigkeit gefüllt.

Urden Die Bedeutung dieser Glasgesäßchen hat sich zwischen der Grafen Thözsiewicz und dem Prof. Lepsowski eine Polemik entsponnen da der Leptere, wie schon oben gesagt, diese Rügelchen nur als Andenka der Pilger, welche im gelobten Lande gewesen sind, gelten lassen wil und behauptet, es besinde sich in ihnen nur Wasser aus dem Jordon (Nach der "Encyclopaedie ou Dictionaire raisonnée des science des arts es de métiers," publiée par M. Diderot et d'Alambert (Thl. IX S. 149) enthalten diese Rügelchen nicht Thränen, sonder Balsam, welcher dem Verstorbenen mit in's Grab gegeben worden is

Wir können hier die zwischen beiden Forschern geführte Polent nicht wiedergeben, weil uns dies zu weit von unserm Gegenstande lied und führen hier nur an, daß Prof. Reuter in Luxemburg im Jahre 1862 den Inhalt einer solchen dort gefundenen Glaskugel analysirt und de sunden hat, daß dieser Inhalt eine etwas gesalzene Flüssigkeit ist. Ihm Flüssigkeit gerann nicht, als sie erwärmt wurde, und enthielt 1,2° Salz während nach Tourreroy und Bauquelin Thränen nur 1,2° Salz wichalten. Dieser kleine Unterschied in der Salzhaltigkeit kann Tyszkem, nicht davon überzeugen, daß in den Rügelchen keine Thränen enthalten sind, Auch den Einwand, daß die auf einer niedern Culturstuse stehnden Lithauer es wohl nicht verstanden haben, die Glaskugeln zuzuschmeisen

¹⁾ Auch im archäologischen Minseum in Kratau befinden fich einige folder Ibait tügelchen, welche mit einer durchsichtigen Flüffigteit gefüllt find.

vill Graf Tyszkiewicz nicht für überzeugend halten, da ja der Reiche, em solche Kügelchen mit in's Grab gegeben worden sind, auch Mittel ind Wege sinden konnte, sich eine dieser Kunst kundige Person aus dem kande kommen zu lassen, woher die Kügelchen stammten. Der nahe besachbarte Deutsche stand ja wohl damals schon weit höher in der Civilization, als der Lithauer, und da war es auch wohl leicht möglich, daß ieser oder ein Venetianer das Zuschmelzen der Kügelchen besorgt habe.

11. Heidnische Götterbilder.

Bu den seltensten archäologischen Funden in Lithauen und Ruthenien chören Statuen altheidnischer Götter. Dit mar, Helmhold und stryssowski, und nach ihnen Naruszewicz haben uns eine Beshreibung der slawischen Götter gegeben. Aber diese Gelehrten haben i einer Zeit geschriebeu, als die entlegene Bergangenheit noch nicht genau ersorscht war, wie heute; als sie schrieben, hat es noch keine ritik gegeben, welche ihre Irrthümer hätte ausdecken können, und man laubte das, was sie sagten. Erst in späterer Zeit erklärte Iohann dotock die Götter in Prillwis und Lelewel die Bedeutung des Standsloes Swiatowit's, welches im Flusse Ibrucz gefunden worden ist.

In Lithauen und Ruthenien werden in Gräbern solche Götterbilder icht gefunden, und deshalb sind die Angaben der dortigen Forscher über e schr ungenau. Bon allen Zweigen der Borgeschichte Lithauens ist rade die Mythologie am wenigsten erforscht und aufgehellt. "Wir iben, sagt Tyszkiewicz, nur von Götterbildern, welche im vorigen Jahr= inderte in einer alten Mauer in Kowno entdeckt und sogleich unbarm= rzig zertrümmert worden sind, gehört; Narbutt hat über sie berichtet. on der 1½ Elle hohen Bronzestatue der Göttin Milda, welche in ner Nische in der Propstei in Kowno zur Zeit des Probstes Fracie= ic; bei Gelegenheit der Reparatur des Pfarrhauses gefunden worden . haben wir auch nur gehört, benn der Bicar hat sie während der bwesenheit des Probstes in kleine Stückhen zerbrochen. Eine kleine ronzestatue dieser Göttin Milda, welche kaum 3 Zoll hoch ist, hat der ngenieur Juchniewicz in Wilna gefunden. Sie ging später in den sit des Herrn Kirkor über, der sie wissenschaftlich beschrieben hat. ieses Götterbildchen befindet sich jett im Museum in Wilna, wo sich noch ne andere Götterstatue, die des Kriegsgottes Rawas befindet. Außerdem it auch Graf Plater in Samland zwei Götterfiguren ausgegraben."

Vor einigen Jahren haben Bauern im Borysower Walde an "Ponia eine alte Eiche gefällt, in deren Innern zwei Götter= figuren verborgen waren. Eine dieser Figuren soll, wie gerüchtweife verlautet, aus Silber gewesen sein, und sollen Freunde dieses Metalle für die Figur 400 Rubel geboten haben, was, wenn es wahr wäre, beweisen würde, daß die Figuren sehr groß gewesen sein müssen. Ber den Bauern gingen sie in den Besitz des Eigenthümers des Waldes. Herrn Czechowicz, über, der sie dem Grafen Tyszkiewicz zu zeigen versprochen, aber nie Wort gehalten hat, so daß dieser nicht anzugeder vermag, welche Götter die gefundenen Figuren darstellen. Im Allgemeinen gehört die slawische Götterlehre zu den unbekanntesten Gegenständen, da sie selbst in Böhmen, wo viele Göttersiguren gefunden worder sind, wenig aufgeklärt ist.

mm. Steinerne Waffen und Schleifsteine.

Der Gebrauch steinerner und knöcherner Waffen 1) gehört unitreitz in die entlegenste Epoche. In Lithauen ist es nur der Stein an nich der diese Spoche andeutet, da dort die Archäologen bis jetzt weder steinerm noch auch knöcherne Instrumente gefunden haben. Tropbem ist id sicher anzunehmen, daß die ursprünglichen Bolksstämme, welche nich :: den genannten Gegenden angesiedelt haben, wie überall, sich solder Instrumente und Waffen bedient haben, jedoch ist ce schwierig, ja un möglich zu berechnen, wie lange die Periode des Steins hier gedauct hat und wann der lettere durch die Bronze verdrängt worden 🖫 Kraszewski meint, daß die Steinperiode in Polen, Lithauen und den ar grenzenden Gegenden nicht nur über die Zeit hinausreiche, in welder die nordischen Bölker mit der griechischerömischen Welt in Berbindurg getreten sind, sondern möglicherweise auch weit hinter der Ankurk der Skoloten oder Schthen nach Europa liege. 2) Nach itm endet die Steinperiode in Lithauen und Westruthenien 700 Jahre 166 unserer Zeitrechnung. Leider belehrt uns Kraszewski nicht über de Gründe, welche ihn zu dieser Annahme bewegen.

Prof. C. Grevingk in Dorpat ruft bei seinen der Steinperiode in den Baltischen Provinzen des russischen Reiches gewidmeten Forschungen die Naturwissenschaft zu Hülfe. Da in jenen Provinzen ziemlich dünkte Wassen der Urbewohner aus Renthierhorn gefunden werden, gründer er seine Berechnungen auf eine Untersuchung der Periode, in welcht

¹⁾ O kurhanach na Litwie i Rusi zachodniej. S. 151.

²⁾ Sztuka u Slowian. S. 40-41.

^{*)} Archiv für Anthropologie. Bd. VII, S. 69 u. ff. (Artikel: Zur Archaelisties Balticum und Rußlands.)

das Renthier in den Baltischen Provinzen gelebt hat. Einen factoren dieser Berechnung bildet die esthnische Volkssage (Kalewipocy) n welcher aber nur vom wilden Ochsen, "Mets-Särg", die Rede ist. da des Renthiers in dieser Sage nicht erwähnt ist, schließt Dr. Grevingk, iaß es zur Zeit, als die Tradition entstanden ist, nicht mehr existirte. Zeiner Ansicht nach darf die Existenz des Renthiers in den Baltischen 3rovinzen weniger in Zweifel gezogen werden, als die Existenz dieser thiere in Deutschland und Frankreich. Die bänischen Forscher meinen, aß 4000 Jahre vergangen sein müssen seit der Zeit, in welcher das lenthier in Dänemark verschwunden ist. Dr. Grevingk ist anderer Reinung; er verlegt die Steinzeit nicht in die Periode, in welcher der Rensch gleichzeitig mit dem Mammuth, Nashorn und Höhlenbär lebte, indern in die Zeit, in welcher das Renthier in den Baltischen Provinzen richienen ist. Er ist auch der Ansicht, daß das Mammuth nie in jenen trovinzen gelebt habe, da Ueberreste desselben dort sehr selten gefunden erden. 1) Ebenso soll auch dort weder der Höhlenbär, noch auch das lashorn und Flußpferd gehaust haben. Dagegen hat der Auerochs Bos primigenius), das Elenthier und Renthier in jenen Gegenden gelebt, ie die häufig gefundenen fossilen Ueberreste dieser Thiere und die ebenso iufig vorkommenden Werkzeuge und Waffen aus ihren Anochen be= eisen. Hieraus folgert Dr. Grevingk, daß in den Baltischen Provinzen u Zeit des Höhlenbären noch keine menschlichen Ansiedelungen existirt iben, daß also die Steinperiode in eine weit spätere Zeit, in die Periode Benthiers zu verweisen ist. Durch historische Quellen beweist übrigens r. Grevingk, daß man den Gebrauch des Kupfers und der Bronze in nen Provinzen nur auf 2000 Jahre zurückt datiren darf und daß die teinperiode dort nur gegen 500 Jahre gedauert habe. Als Resultat cser Rechnung folgt, daß die Steinperiode und die Periode der knöchernen nstrumente in den Baltischen Provinzen um 2000 Jahre später eingeeten sei, als in Dänemark.

Ueber die Bedeutung der verschiedenen Steinwaffen verweisen wir if das, was wir bereits oben gesagt haben, sowie auf Dr. Grevingk's

Wir verweisen hier auf unser erstes und viertes Kapitel, aus denen ersichtlich, bas Wammuth weit südlich in Polen, bei Ojcow und in der Gegend von Lijew haust habe. Auch im Posenschen wurden ehemals häusiger Nammuthknochen gesiden. Roch jetzt hängen in einigen Kirchen, so namentlich in der Pfarrkirche in unter, Wammuthzähne an Ketten. Das gläubige Bolk verehrt sie als "Rippen von esen". Es dürfte somit die Ansicht des Dr. Grevingk, daß das Mammuth in den ultischen Provinzen nicht heimisch gewesen sei, sich kaum durch den Wangel an Wamsthüberresten beweisen lassen.

soeben citirte Arbeit. Hier bemerken wir nur, daß viele Steinwassen dieser Art in ganz Rußland gefunden werden. Man hat sie an der Mündung des Don ebenso, wie im Gouvernement Perm und in Sidirien bis an die Tuleder Rurgane gefunden. Gleichzeitig mit den Stein wassen der vorhistorischen Bewohner Europas werden auch Wassen aus Nephrith gefunden, dessen Lager vor nicht langer Zeit in Sidiren ent deckt worden ist. Diese Entdeckung ist für Prunner=Bej ein neuer Beweis, daß die Steinwassen ursprünglich aus Asien stammen.

Lithauen, das lithauische Authenien, Weißrußland und Esthland sint reich an solchen Steinwaffen, und sie werden sehr häusig auf Felden und in Wäldern gefunden. Als Graf Thszliewicz im Jahre 1838 die Düna bereiste, um sie zu erforschen, und genöthigt war wegen da Reparatur des Fahrzeuges, welches durch die Riffe beschädigt worder war, sich einige Zeit am User aufzuhalten, sand er in einem Dorie aus einem Fischernetze, statt der gewöhnlichen Netzbeschwerer aus Thon, aussehr große Anzahl von Steinhämmern. Diese eine Thatsache dürk hinreichen, um zu beweisen, daß solche Gegenstände unter den Leine Seltenheiten gewesen sind, da ein Fischer ihrer eine große Anzahl von Graf Thszliewicz meint, daß wohl andere Ficker der Gegend nicht weniger Hammer der Vorzeit gesammelt und als Ust beschwerer verwendet haben mögen.

In der Gegend von Lohojsk findet man sehr selten steinerne Bunta in den Kurganen und Gräbern. Am häufigsten werden sie auf der Feldern mit dem Pfluge oder in den Wäldern mit dem Spaten auf dem Boden herausgeschafft. Die Steinwassen unterscheidet man unterscheidet man unterscheidet man unterscheidet man unterscheidet man unterscheidet man unterscheidet, das Volk in Lithauen die letzteren neuer in Pfeile. In Größe und Form dieser Steinwassen herrscht eine van große Verschiedenheit, daß es sehr schwer fällt, einige ganz gleiche unterscheidenheit, daß es sehr schwer fällt, einige ganz gleiche seinden. Die Hammer und Reile, welche in Lithauen gefunden werde sind oft aus Serpentin, hauptsächlich aber aus Grünstein oder Luckschieden schwerz schwerz hat jedoch in Murawa an der Veresina skullenden, einen großen runden Hammer aus grauem Granit aus graben, der sich seiner Form nach von allen gewöhnlichen Wassen Art unterscheidet. Dieses seltene Exemplar besindet sich im Kuicksin Wilna.

¹⁾ Drewnosti Moskowskawo Archeologitscheskawo Obschtschestwa din thümer der Rostauischen archäologischen Gesellschaft). 1865, I. S. 19. Bgl. dazu me Desor auf der 8. Bersammlung der deutschen Anthropologen zu Constanz gesast killericht darüber 1877 S. 101; sowie die Wittheilungen von Fischer a. a. D. S. 122-126

Unter den Keilen (Pfeilen) werden in Lithauen hänfig Keile aus Feuerstein gefunden, und sie sind gewiß an Ort und Stelle gemacht worden. (Zu diesem Schlusse ist auch; wie bereits gezeigt, Gloger gestommen.) Graf Tyszkiewicz folgert daraus, daß man die Feuersteinspäne in Lithauen nicht verwendet hat, und sie so nuglos verloren gegangen sind, während man sie in Scandinavien als Pseilspigen, Schaber, Sägen u. s. w. benutt hat, daß hier die Civilisation auf einer höheren Stuse gestanden habe als dort. Hammer und andere Steinwassen sind nach ihm von Norden aus nach Lithauen gekommen, und man begann sie später hier nach den nordischen Modellen anzusertigen. Hierin will der genannte Forscher die ersten Ansänge der Industrie in Lithauen und Ruthenien sinden. Aber auch ihm will es nicht einleuchten, daß dem Stein mit einem Steine die erste Form gegeben, und daß das Loch dure Hülfe eines harten Metalls ausgebohrt worden sei.

Dofür, daß die steinernen Hämmer an Ort und Stelle angesertigt vorden seien, findet man in den Museen viele Beweise. Es besinden ich dort Steine, welche erst grob zu Hammern oder Aexten bearbeitet ind (Fig. 160), andere, in denen erst das Loch angesangen ist (Fig. 161).

Fig. 160.

Fig. 161.

im Museum in Wilna befindet sich neben der reichen Sammlung von keinwaffen eine Anzahl großer Steine mit Einschnitten, in welche die kaneiden der Nextchen genau hinein passen, woraus erhellt, daß sie zum lnschleisen dieser Schärfe gedient haben.

Im Museum in Wilna befindet sich auch ein Stein von der Form eines Weberschiffchens, wie sie heute noch die zum Schleifen der Sensen auf dem Felde gebrauchten Steine haben. Dieser Stein ist sehr han und trägt deutliche Spuren davon an sich, daß er zur Herstellung einer gleichmäßigen Schneide an den Feuersteininstrumenten benutt worden Eine große Anzahl ähnlicher Steine befindet sich im Ruseum in Kopenhagen. Es scheint, daß die vorhistorischen Steinschleifer solde Steine an einem Riemen ober einem Bande mit sich umhergetrages haben. Dr. Grevingk will diese Steine nicht als Schleifsteine aner kennen; er zählt sie zu ben Waffen, welche in naher Distanz angewendet worden sind. Sie wurden aus der Nähe gegen den Feind geschleuder. und mittels einer an sie befestigten Schnur schnell zurückgezogen Dr. Grevingk will diese Steine schon deshalb nicht als Schleifiteine gelten lassen, weil sie zu hart sind, sie bestehen größtentheils aus Quarz, also aus einer Steingattung, die gewöhnlich nicht als Schless stein benutt wird.

Die beutschen Archäologen haben sich übrigens dafür entschieder daß Steine von der Form der Weberschiffchen von den vorhistorischen Bewohnern des nördlichen Preußens zum Netstricken verwendet worder sind. Zu dieser Annahme wurden sie durch die Funde veranlaßt, welche beim Graben des Kanals von Preußisch Holland (Regierungsbezusch Königsberg) gemacht worden sind. Auf diese Funde verweist auch Dr. Grevingk.

Gs werden in Lithauen und Westruthenien, so wie auch weiter it den Baltischen Provinzen und in anderen Gegenden Rußlands häufigsteinerne Cylinder gesunden, über deren Bedeutung die Archäologen nehnicht einig sind. Tyszkiewicz meint, diese Cylinder hätten undedingt zur Glättung des Loches in den steinernen Hämmern gedient. In seiner Sammlung in Lohojsk befindet sich nicht nur eine große Anzahl solder Cylinder, sondern sogar eine Borrichtung zum Schleisen und seine walzenförmige Steine, mit denen die Wände des Schaftloches geglätzt: worden sind.

Dr. Grevingk dagegen meint, und zwar wie wir bereits weiter ober gezeigt haben, nicht ohne Grund, daß die Schaftlöcher meist mit hohier metallenen Bohreylindern von 1 Millimeter Wandungsdicke getrieber worden sind, und spricht für die Existenz solcher Instrumente, außer

¹⁾ Das Steinalter der Ostseeprovinzen Liv=, Est= und Kurland. Dorpat 1860.

problematischen Rostspuren, namentlich ein von Weißuz bei Camenz, im Kreise Baußen der Oberlausitz Sachsens, stammender, wahrscheinlich wendischer Bohreylinder aus Bronze. (Klemm, Germ. Alterthumskunde. 1836, S. 159.) Die Bohrung erfolgte unter Drehung und gewöhnlich von zwei Seiten her, da die Wände der Schaftlöcher häusig kreisförmig gereift sind und sich beiderseits nach Innen verjüngen. 1)

Gegen diese Behauptung Dr. Grevingk's, welche er schon in seinem "Steinalter der Ostseeprovinzen" u. s. w. (Dorpat 1865, S. 26 u. 27) ausgesprochen hat, replicirt Graf Tyszkiewicz folgendermaßen:

"Meine langjährigen Forschungen über Steinwaffen und die in meiner Sammlung befindlichen Exemplare nöthigen mich zu einer ganz andern Ueberzeugung, und ich muß einer ganz andern Ansicht sein, als die, welche der gechrte Professor ausgesprochen hat. Unter den vielen hunderten Exemplaren von Steinwaffen, welche ich während meiner Forschungen gesehen und untersucht habe, habe ich nie eins gefunden, in welchem das Schaftloch schräg eingebohrt gewesen. Man hat im Alterthum in dieser Beziehung eine bewundernswürdige Accuratesse be= wiesen, und dies bestärkt mich nur in der Ueberzeugung, daß die Schaft= löcher nicht aus freier Hand, sondern mit Hülfe einer gut durchdachten Waschine gemacht worden sind. Ich theile auch nicht die Ansicht des Herrn Grevingk, daß die Steineylinder zum Bohren von Steinen gedient haben; denn die gefundenen Exemplare, deren Bohrung kaum begonnen worden ist, und welche ich sowohl in verschiedenen Sammlungen gesehen habe, als auch in meiner kleinen Sammlung besitze, überzeugen mich, daß das Bohren des Schaftloches mit einem scharfen, spigen Instrumente von einer Seite begonnen wurde; mit diesem Instrumente wurde erst der Stein durchbohrt, und bann wurde die Deffnung mit einem andern Die steinernen Cylinder, welche Grevingk Bohrer nennt, vergrößert. waren nur Eylinder, welche zum vollständigen Glätten der Schaftloch= wände gedient haben. Wenn man die Form dieser Cylinder betrachtet, deren Rundung durchaus nicht verlett ist, ist es unmöglich anzunehmen, daß sie Bohrer gewesen sind, welche einst dazu benutzt worden sind, in einem harten Gegenstande eine Deffnung zu machen. Wenn man im Gegentheile ihre glatten Oberflächen und die Genauigkeit beobachtet, mit welcher sie an die Wandungen der Deffnung passen, so ist es unmöglich daran zu zweifeln, daß diese Cylinder einst ausschließlich zur Endoperation,

¹⁾ E. Grevingk: Zur Archäologie des Balticum und Rußlands. Archiv für Anthrospulogic. Bd. VII, S. 77 und 78.

Albin Robn, Daterialien jur Borgeichichte bes Menichen im öftlichen Guropa. I. 23

d. h. zur Glättung des Innern der Deffnung gedient haben. Die steinernen Cylinder, von denen hier die Rede, haben eine verschiedene Licke wie ja auch die Deffnungen der steinernen Hämmer und Aexte verschiedene Durchmesser haben. Ieder dieser Eylinder ist an einem Ende etwei dünner und kann nur mit diesem Ende in die Deffnung hineingelasser werden. Aber jeder, der diesem Gegenstande nachgesorscht hat, hat sich sicherlich überzeugt, daß das eine Ende der Deffnung einer Steinwasseimmer um einige Linien kleiner ist, als das andere. Diese mehrsach zuch der Annahme des Prof. Grevingk entgegen, daß das Bohren der Deffnung der Steine gleichzeitig von zwei Seiten erfolgt sei; den wenn sich die Sache so verhielte, müßte die Deffnung durch und durch einen Durchmesser haben."

Was den Umstand betrifft, daß das eine Ende der Oeffnung &: Steinäxte enger sei als das zweite, dafür bringt der in Ralisch erscheinent: "Kaliszanin" in seiner Nr. 58 für's Jahr 1873 folgenden Beweis. 🤄 heißt dort u. A.: "Als im Dorfe Bielfi Bigtet, 11/2 Deile wo Kalisch, ein Graben geschlagen wurde, wurde (wie in Nr. 6 des .. Kaiszanin" für 1873 mitgetheilt ist) in einem ungeheuren Grabe, das aus vielen Knochen bestand, ein steinernes Beil gefunden. Dieses Beilder welches aus Diorit gemacht ist, auf dessen schwarzem Grunde hin und wieder weiße Fleckhen zu sehen sind, ist äußerlich sehr schön geglätte und wiegt 1 Pfund und 41/2 Loth. Die Länge beträgt von der Schneile bis zum Helm 41/2 Zoll, und die Breite an der Stelle, wo sich die rund Oeffnung befindet, 21/4 Zoll. Der Durchmesser dieser Definung beträgt auf der einen Seite einen Zoll; auf der anderk ist sie etwas enger, damit der hölzerne Stiel fester in ihr ist Eine zweite Steinart wurde, wie dieselbe Quelle mittheilt, im Jahre 1866 beim Dorfe Biskupice in der Parochie Królikowo (mit thönernet Gefäßen) gefunden. Es heißt dort: "Es wurde dort auch ein steinerne Beilchen gefunden. Legen wir drei gewöhnliche eiserne Bolzen, men gleicher Größe, wie sie zum Plätten gebraucht werden, mit ihren Löcker genau auf einander und wir werden ein vollkommenes Bild deis steinernen Instrumentes haben. Die Höhe dieser Axt (von der Edi der Schneide über die Deffnung bis zum Rande des Helms, betrüßt fast 5 Zoll. Auf dieser Oberfläche kann man in der Nähe des Helmt eine runde Deffnung sehen, welche durch den ganzen Stein gebohrt it: sic hat auf der einen Seite einen Durchmesser von etwat weniger als einem Zoll, auf der entgegengesetzen Zeilt

aber einen Durchmesser von 3/4, Zoll, um den hölzernen Stiel besser befestigen zu können."1)

Die steinernen Beile und Hammer, sagt Graf Tyszkiewicz ferner, wurden im Alterthume zur Bollziehung der Opfer benutt, und solche Exemplare findet man noch heute in Lithauen, wo sich ehemals heidnische Opferstätten befunden haben. Beil sie aber bei Opfern gebraucht worden sind, mußten sie auch eine mystische Bedeutung haben, worauf schon der llmstand hindcutet, daß sie das gewöhnliche Volk noch heute hoch ver= chrt. Der Bauer trennt sich nur sehr ungern von einem solchen Steine, denn er dient ihm in seinem häuslichen abergläubigen Leben bei verschiedenen Gelegenheiten. So soll etwas von einem solchen Steine gefratter Staub mit Branntwein ihn von verschiedenen Leiden befreien; die Bauerfrauen legen ihn in die Backbütte in der Ueberzeugung, daß dies zum Ausbacken des Brodes beitrage. Die Keile aber aus Feuer= itein, welche "Donnerkeile" genannt werden, und die man häufig auf dem Felde findet, werden unter die Schwelle eines jeden neuen Hauses in dem Glauben gelegt, daß er es vor dem Einschlagen des Bliges bewahren werde. Dieser Aberglauben ist jedoch nicht blos dem lithauischen Bolfe eigen; er herrscht unter dem Bolfe in ganz Polen, im Posenschen und in Sachsen, wo heute noch das Landvolk glaubt, daß die steinernen Hammer und Reile von Krankheiten heilen. Im archäologischen Museum in Dresden, sagt Tyszkiewicz, befindet sich ein steinerner Hammer, welcher während mehr als zweihundert Jahren von einer Familie in Thüringen als Talisman aufbewahrt worden ist. 2)

Außer den soeben besprochenen Steininstrumenten werden, wenn auch jelten, in Lithauen und Westruthenien längliche Augeln aus ebensolchen Steinen gefunden. Auch diese sind wie die Aexte durchbohrt, woraus deutslich zu ersehen ist, daß sie an einen hölzernen Stiel befestigt worden sind. Die größte Dicke dieser länglichen Augeln beträgt einen Zoll, die Länge aber gegen drei Zoll. Sie sind der Länge nach mit vier Einschnitten auss

^{1.} Nach der Ansicht deutscher Anthropologen wird die Durchbohrung eines Steinsbammers dadurch erzeugt, daß auf kleinstem Kreise seiner Sand durch ein Stück Holz oder Horn zerrieben wird, und dieser Proces wird, wie der oft verschiedenwinklige Durchmesser zeigt, von zwei Seiten aus mit dem Steinhammer vorgenommen; vgl. Archiv zur Anthropologie, III. Bd., S. 187-–196. Natürlich mit Metall geht die Operation leichter vor sich; doch wenn man metallene Cylinder hat, wird man sich nicht leicht die Mühe geben, Steinhammer zu durchbohren; zu Cultuszwecken dient auch ein nicht durchbohrter Steinkeil.

Besonders verbreitet ist der Glaube an die Heilfraft der Steinbeile, der sogenannten "Donnerkeile", in der Rheinpfalz und in Rheinhessen. Fast jedes Bauernhaus besitt dort seinen verchrten Steinkeil. In Schleswig-Holstein aber z. B. weiß man von solcher Verchrung nichts.

gestattet, und ihre beiden Enden sind abgestutzt. Die Einschnitte scheinen zur Befestigung am Stiele mittels einer Schnur gedient zu haben.

Als Waffen haben diese Steingeräthe nicht dienen können; dazu waren sic zu klein, und deshalb, meint Tyszkiewicz, mußten sie bei der Urvölkern eine andere Bestimmung gehabt haben. Sollten sie nicht Zeichen der Macht und Würde, wie heute das Scepter und der Marschalls stab, gewesen sein? Die dänischen Archäologen haben diese Art Steingeräthe einfach für Spinnwirtel erklärt. Unser lithauischer Forscher will diese Bezeichnung nicht gelten lassen, weil die Gegenstände zu selten gefunden werden, was in einem Lande, in welchem überhaupt das Spinnen die allgemeine Beschäftigung der Frauen gewesen ist, nicht der Fall sein könnte, um so mehr, als auch das Loch in ihnen für diese Bestimmung zu groß ist. Prof. Grevingk 1) erklärt sie für Netbeschwerer, wie in heute aus gebranntem Thon gemacht werden. Er unterstützt seine An nahme dadurch, daß man in solchen Gegenden Europas, in denen sich die Bewohner nicht mit Fischfang beschäftigen, auch solche Kugeln nicht findet. Im Altaigebirge, in den sogenannten tschuder Bergwerken, wobin im Jahre 1573 von Iwan Wasilewicz schwedische, später aber von Peter d. Gr. sächsische Bergleute gesandt worden sind, um den Bergbau p treiben, wurden in den Minen Schleudersteine aus Diorit gefunden welche ganz die oben beschriebene Form haben und an denen noch die Ricmen erhalten sind. Die Isländer benutzen ähnliche Steine aus Basalt zu "Klopfern und namentlich beim Einrammen von Pfählen" -. wozu sic — beiläufig gesagt — uns viel zu winzig erscheinen.

lleber die eisernen Wassen, wie Aczte, Lanzens und Pseilspisch können wir uns kurz sassen. Die in den Kurganen gesundenen Gegen stände dieser Art bilden augenscheinlich die letzte Spoche. Die von Teist siewicz im Atlasse zu seinem Werke "O kurhanach na Litwie i Russ zachodniej" abgebildeten eisernen Wassen unterscheiden sich im All gemeinen nicht von den bekannten nordischen Typen. Zu den Selten heiten gehört eine Art Morgenstern (Fig. 162), der allem Anschinnach am Griffe gehalten und nur im Faustkampse benutzt worden in Ob das Eisen, wie Anstiewicz nach Worsaae will, aus Scandinavien oder, wie andere wollen, aus dem Süden zu den Slawen, namentlitz zu den lithauischen Ruthenen gebracht worden ist, lassen wir hier dahin gestellt sein. Wir übergehen die Auslassungen des Grasen, weil sie nur Wiederholungen dessen sind, was die dänischen Forscher über diem Gegenstand gesagt haben.

¹⁾ Das Steinalter der Ostseeprovinzen u. s. w. S. 29 und 30.

nn. Baage und Maag bei ben alten Bewohnern Lithauens.

Die Archäologen Lithauens waren lange Zeit der Anficht, daß die vorhistorischen Bewohner des Landes den Gebrauch von Waagen und Waaßen nicht kannten, und daß diese Werthmesser erst mit einer höheren

Civilifation in's Land gekommen find. Prof. Brzyborowski hat, wie wir bereits oben gezeigt haben, nach bem Borgange bes Prof. Rif, bargethan, daß Studchen Gifen in ber Form von fichelförmigen Messerchen einen gewiffen Geldwerth reprasentirt haben. Benn dies der Fall gewesen ist, so mußten diese Studchen Gifen auch ein gemifies Gewicht haben, und bies tonnte boch nur mittels einer Baage ermittelt werben. Man hat lange in den lithauischen Grabern und Rurganen nichte gefunden, was barauf hatte hindeuten fonnen, bag ben vorhistorischen Bewohnern des Landes der Gebrauch

Fig. 162.

von Baagen und Maaßen bekannt gewesen sei; endlich gelang ce im Jahre 1852 in einem Rurgan bei Lohojst im Rreise Borbfow zu den Füßen eines 2 Ellen 191/2 Zoll langen Stelettes zwei metallene Schüffels den zu entbeden, welche einen Durchmeffer von 11/2 Boll hatten. Gins biefer Schuffelchen ftand im andern, und es schien im erften Augenblice, daß sich beibe einft in einem Futterale aus bidem Leder befunden haben. Im obern Schuffelchen lag ein metallenes rechtwinkliges Dreieck, deffen Hypotenuse etwas über einen Boll lang ist. An den Enden berselben befinden fich bewegliche Metallschleifen, in denen fich wiederum fehr fleine Dreiecien befinden. Jedes Schuffelchen ift mit vier kleinen Löcherden berfeben, welche augenscheinlich bagu gedient haben, Schnurchen gum Anhangen ber Schalen burchzugichen. An einem diefer Schuffelchen befindet fich noch ein Studchen Leinenfaben, während im untern Schuffelchen und an einem ber tleineren Dreiede ein größeres Studchen eines folchen Fadens gefunden worden ist. Auch ein Stück des chemaligen Futterals zu diefer Baage wurde gefunden, das man anfangs für Leder gehalten hat, bis man sich später überzeugte, daß es aus dem Horn eines Auerochjen fei. Man hat hier also angenscheinlich eine alte Baage gefunden.

Außerbem wurden noch in diesem Grabe folgende Gegenstände gefunden: ein Tönnchen oder das Ende eines Röhrchens, das nicht einen
Zoll lang und dessen Außenseite mit einer gezähnten Berzierung ausgestattet; es scheint aus Leder (oder Büffelhorn?) zu sein; Reste eines Ledergurtes, der mit Metallstückhen verziert gewesen ist, deren Außenseiten die Form von Ringen haben. An einem Stückhen dieses Gurtes bemerkt man deutlich ein eingepreßtes Herz oder Bappenichild, das ringsum mit unverständlichen Arabesken verziert ist; serner noch zwi Ringchen, von denen das eine dick, aus unbestimmbaren Wetall, das zweite dünn aus Silberdraht gemacht ist. Endlich wurde auch ein seiner Form nach unbestimmbares Stückhen Metall und ein Stückhen von einem Opier sichelchen gesunden.

"Es waren dies also, sagt Thezkiewicz weiter. 1) Waagschälden, welche in einem Futterale aus Horn, wie es sich später herausgestellt hat, ausbewahrt gewesen sind. Das von der Feuchtigkeit erweichte Horn haben wir anfänglich für Anerochs: oder Büffelleder gehalten. Ienes Stückchen Köhre konnte das Futteral zum Ausbewahren der Gewichtsein, welche während des Begräbnisses verloren gegangen sind; möglick auch, daß die kleinen Gewichtstückhen im Grabe vollständig zeriekt worden sind. Das unbestimmbare Wetallstückhen hat uns zu der Annahme veranlaßt, daß dieses Grab die Ruhestätte eines Alchemikers (wohl eines Marchand fondeur) sei."

Dieser wichtige und höchst seltene Fund, welcher im Ruseum in Wilna aufbewahrt ist, veranlaßt den Grafen Tyszkiewiez zu folgendem Schlusse:

"Diese Schälchen beweisen, daß im vorchristlichen Ruthenien undes streitbar Waage und Waaß, sowie auch die Metallurgie, insoweit sie sich auf das Schmelzen der Metalle bezieht, bekannt gewesen sind, und es ist nicht erlaubt daran zu zweiseln, daß die vielsachen Schmuckgegen stände beider Geschlechter aus Bronze, welche in den Kurganen gesunden werden und welche sich jedes neue Geschlecht, das sie nicht als Erbschaft erhalten hat, da sie den Verstorbenen mit in's Grab gegeben worden sind, aus Kurganen gestehen mußte, nach dem Muster keltischer (?) 2), häusgerecht grob gearbeiteter Borbilder durch Eingeborene (?) am Orte an gefertigt werden mußten. Ich bestreite keineswegs, daß die geschickter gearbeiteten und schöneren Gegenstände, deren wir nicht wenige in

1) O kurhanach na Litwie i Rusi zachodniej. S. 205.

²⁾ Auch im Osten Eurapas der keltische Spuk; das Gespenst wird hoffentlich ball durch die deutsche Forschung vertrieben werden.

unseren Sammlungen sehen, den reicheren Bewohnern des Landes aus dem Süden gebracht worden sind, denn einem so großen Bedürfnisse an weiblichen Schmucksachen, welches im Alterthume die lithauischen und ruthenischen Frauen gehabt und wovon wir uns durch unsere Forschungen überzeugt haben, konnten die localen Handwerker jener Zeit noch nicht genügen. Da nun die römischen Erzeugnisse durch Form und elegante Arbeit die Erzeugnisse der Ortsindustrie bei Weitem überragen, mußten sie auch von den reicheren Bewohnern, welche größere Ausgaben machen sonnten, vom Auslande herbeigeschafft werden."

Den oben beschriebenen Waagschalen ähnliche hat Dr. Kruse in Ascreden in Liefland, in Palver in Esthland, in Staben und Rasan in Kurland gefunden; außerdem hat er auch einundzwanzig Gewichte gesunden und dieselben mit den heutigen verglichen. 1) Auch Bähr hat in Ascherchen solche Gewichte ausgegraben. 2) Der verstorbene russische Archäolog Paul Sawelsew hat fünf solcher Waagen im Gouvernement Wlodzimir und Graf Ad. Plater jun. einige in Sameland gesunden.

Im Alterthume sind jedoch nicht allein Waagschalen im Gebrauch gewesen. 3) Schon die Römer kannten jogenannte "Besmer", welche man gewöhnlich und ganz ohne Grund als eine spätere Ersindung bestrachtet. Dieses Instrument, welches im Alterthume benutzt worden ist, wurde im Oriente auf arabisch "Wasn", "Wosn" genannt, was Waage, specifisch aber gesetzliche, richtige Waage bedeutet. "Misan" aber heißen die Schalen. Diese aus dem Arabischen stammende Bezeichenung ging in die slawischen Idiome, sowie in viele andere über, und es wurde durch einen häusigen phonetischen Proces M in B verwandelt. 4)

Im Museum in Köln hat Tyszkiewicz das erste Mal die Reste cines solchen Instrumentes aus Bronze geschen. Es ist dies der Stiel Hebel), von einer Länge von ungefähr 4 Zoll, mit einer Augel von der Größe einer Wallnuß, welche mittels eines 1½ Zoll langen Kettchens am Hebel befestigt ist. Am andern Ende des Hebels befindet sich ein 4 Zoll langer Haken, an welchem sich ein zweiter, kleinerer Haken bes ündet, welcher augenscheinlich dazu gedient hat, das Instrument beim Wiegen zu halten und das Gewicht mit der Last in's Gleichgewicht zu bringen. Im Britischen Museum (Bronze-Room) in London besinden

¹⁾ Necrolivonica. Taf. 51 und 55.

^{*)} Die Gräber der Liven. Taf. 20, Fig. 14 und 15.

³⁾ O kurhanach na Litwie i Rusi zachodniej. S. 207.

^{&#}x27;) Ruchliński l. c. S. 10.

sich fünf solcher Besmer. Der Hebel des größten dieser Instrumente in viereckig, dick und gegen 1½ Spanne lang. Als Gewichtskugel dient ein Ropf der Minerva aus Bronze. Ein ähnlicher Kopf in der Nitte bezeichnet den Punkt des Gleichgewichts. Eine Bronzeschale von 6 zoll Durchmesser und an drei Geslechten an Bronzedraht hängend, diente zur Aufnahme des Gegenstandes, welcher gewogen werden sollte. Achnliche Gegenstände sind in Herkulanum und Pompei ausgegraben worden, und die Orte, wo sie gefunden worden sind, lassen keinen Zweisel über ihre Bestimmung.

9. Lage der Skelette in den Gräbern. Spuren von Holz in Gräbern. Ein ungewöhnliches Grab.

Während in anderen slawischen Gegenden die Beobachtung gemacht worden ist, daß die vorhistorischen Bewohner ihre Verstorbenen in einer gewissen Richtung, und zwar von West nach Ost, beerdigt haben, con statirt Graf Tyszkiewicz, daß in Lithauen eine solche Ordnung nicht beobachtet worden ist. Iedes heute ausgegrabene Skelett wurde dort in einer andern Richtung liegend gefunden. Einige lagen mit dem Kopic gegen Norden, andere gegen Süden, Nordost, Südwest, Nordwest u. j. w. Unter den vielen von Tyszkiewicz aufgegrabenen Skeletten vermochte er nicht eine gewisse Anzahl herauszufinden, welche einen Anhaltspunkt zur Aufstellung einer gewissen Norm hätte bieten können, welche bei der Bestattung der Todten beobachtet worden ist. Deshalb meint der genannte Forscher, daß die vorhistorischen Bewohner Lithauens, trop der großen Wichtigkeit, welche sie dem Laufe der Sonne beigemessen, diese bezüglich der Bestattung nicht gethan, die Himmelsrichtung also, m welcher der Verstorbene liegt, für eine Sache von untergeordneter Be deutung angesehen haben.

Es war allgemein Brauch, die Leiche unmittelbar auf die Oberstäck des Bodens, und zwar auf den Rücken zu legen. Die Hände wurden gewöhnlich wie der Körper ausgestreckt, doch werden häufig genug Etc lette gefunden, welche eine oder beide Hände auf der Brust, oder gar unter dem Kopfe, wie um auszuruhen, haben.

Der Kopf ist häufig nach links oder rechts gewendet, so daß aus dieser Lage nichts weiter gefolgert werden kann; es kann eine Folge des Stoßes sein, den der Kopf durch das Aufschütten des Bodens er litten hat.

Tyszkiewicz hat auch öfters sitzende Skelette gefunden; namentlich ereignete sich dies im eigentlichen Lithauen, in Kiernswko an der

Bilia. Auch Dubois hat solche sitzende Skelette im Kreise Ponie wież gefunden. Es ist heute sehr schwer, die Bedeutung dieser Art der Besitattung zu errathen. Manche Archäologen sagen, daß Gräber, in denen sitzende Skelette, die Kniee gegen das Kinn gerichtet und die Hände auf der Brust gekreuzt, gefunden werden, der Steinperiode angehören. Um dem Berstorbenen diese Positur zu geben, soll er mit einer Schnur dersmaßen gebunden worden sein, und soll diese sitzende Stellung symbolisch die Biedergeburt bedeutet haben. Es wurden auch in vielen Gegenden der Erde sitzende Skelette gefunden. Michael Grabowski sagt aus Anlaß der Entdeckung eines sitzenden weiblichen Skelettes, daß sich in der Uralgegend, namentlich aber im Gouvernement Simbirsk, ganz große Begräbnißpläße mit sitzenden Skeletten sinden.

Aus Allem, was Graf Tyszkiewicz in dieser Beziehung beobachtet hat, solgert er, daß die sitzende Stellung der Skelette in den Gräbern keine ausschließliche Sitte eines Bolksstammes gewesen sei, wie einige Forscher behauptet haben, sondern daß diese Sitte bei allen Urvölkern Niens vor ihrer Emigration existirt habe und von ihnen nach Europa gebracht worden sei. 2)

Einige Male hat Graf Tyszkiewicz unter dem Skelette Ueberreste eichener Bretter gesunden; in anderen, aber sehr seltenen Fällen, lagen iolche Ueberreste auf dem Skelette. Manchmal ereignete es sich auch, daß das Grab mit platten Steinen bedeckt gewesen ist. In der Haide Liemnes Kramki genannt, wo Tyszkiewicz die Waage gesunden hat, hat er ein sehr interessantes Grab entdeckt, über welches das Fundsprotosoll vom 28. Juli 1856 Folgendes enthält:

"In einem sehr kleinen Kurgane, bessen Umfang kaum 16 Schritt und dessen Länge nur 6 Schritt beträgt, wurde in einer Tiese von 10 zoll unter dem Niveau des Bodens und von 2 Ellen unter der Oberfläche des Kurgans ein längliches Gewölde aus sehr genau an einander gepaßten und dicht an einander gelegten Steinplatten entdeckt. Unter dem Gewölde lag in südwestlicher Richtung das Skelett einer Jungfrau, das eine Länge von 2 Ellen 11 Zoll hatte. Es mußte dies das Lieblingskind der Mutter gewesen sein, welche an die Bequemlichkeit ihres Lieblings selbst nach dessen Tode gedacht hat. Aus der Lage eines jeden Steines erkennt und fühlt man, trop der vielen Jahrhunderte,

¹⁾ Ukraina dawna i terazniejsza. S. 52.

^{*)} Noch zur Merowingerzeit in der Eisenperiode wurden in Plattengräbern die Stelette sitzend begraben; so auf dem fräntischen Grabseld vom Michelsberge bei Türkheim, welches 1877 und 1878 aufgedeckt wurde.

welche über das Grab dahin gestrichen sind, daß man es bequemhat einrichten wollen. Unter dem Rücken und unter dem Kopfe lagen zweiglatte Platten, welche von Menschenhand bearbeitet und gleich gemacht worden sind; kleinere Steine lagen neben den Seiten am ganzen Körper: kurz die ganze Anordnung des Grabes wies auf die mütterliche Sorgfalt hin.

"An weiblichen Schmuckfachen wurden am Ropfe einige Metallringe gefunden; in der Gegend der Ohren lagen Ohrgeschmeide aus Bronze. von zierlicher Arbeit; es waren dies halbbogenförmig gebogene ovale Drähte. Ieder dieser Ohrringe war mit drei besonderen Schleisen aus sehr dünnem, seltsam geformtem Draht verziert. Am Halse befanden sich metallene und steinerne Perlen. Auf der Brust lag eine Reihe Jungsernschellichen aus Bronze, vergoldet und von der Größe von Erdsen, und an den Händen befanden sich Armbänder aus Bronze."

Graf Tyszkiewicz, auf den dieses Grab einen besondern Eindrud hervorgebracht hat, hat nicht allein die Bronzegegenstände, sondern auch die Steinplatten ausbewahrt, welche die Ruhestätte der altlithausschriften Jungfrau gebildet haben.

10. Ein vorhistorisches Drama.

Ein räthselhafter Fund, den Graf Tyszkiewicz gemacht hat, dari wohl den Schluß dessen bilden, was wir seinem Werke "O kurhansch na Litwie i Rusi zachodniej" entnommen haben. Wir wollen hier des Forschers eigene Worte folgen lassen:

"Das jetige Geschlecht hat nicht allein viele wunderbare Borjälle, ungewöhnliche Ereignisse oder großartige Verbrechen aufzuweisen. Richt die Civilisation oder der Fortschritt der Ansichten erzeugt sie. In der alterthümlichen Welt, in welcher die Leidenschaften größeren Spielraum hatten, da sie durch kein geschriebenes Geset, durch keine gesellschaftlicke Rücksicht gezügelt wurden und das Recht des Vaters über die Familie des Mannes über die Frau keine Schranken kannte, müssen sich ungewöhnliche Ereignisse zugetragen haben, die hundertsach surchtbarer gewesen sind, aber auch hundertmal mehr Poesie und ritterlichen Gein hatten, als die, welche sich jetzt in einer Gesellschaft ereignen, die durch Gesetz geschützt, durch Strasen eingeschüchtert ist. Heute wird ein Verschen gewöhnlich aus materiellen Ursachen begangen und fast jedes Verbrechen vorher überlegt, geprüft und klavisch nach gewissen Formen hergerichtet, welche die Unschuld des Verbrechers beweisen sollen, welche

hängig gewesen ist, selbst das Verbrechen, welches der Eingebung des Augenblickes folgte, einen Ehrfurcht gebietenden, feierlichen Charakter haben mußte. Es muß sich immer durch Ritterlichkeit ausgezeichnet haben, und als Motive haben ihm gewiß nur die Vertheidigung der Unschuld und der Freundschaft oder die Liebe zu einem Weibe gedient. Die Einzelnheiten dieser Thaten sind uns für immer verloren; woher aber, wenn nicht aus dieser Quelle, stammen die noch heute im Bolksmunde lebenden ungeheuerlichen Erzählungen von Rittern, welche Hydren und Drachen besiegt haben; von jenen verwünschten Prinzessinnen, welche heimlich mit dem Geliebten das Meer durchschwommen haben oder in Bögel ver= wandelt worden sind, um leichter zum Geliebten gelangen oder, wenn ne verfolgt worden sind, den Berfolgern um so leichter entgehen zu iönnen? Alle diese so ungeheuerlichen und übertriebenen Bolkssagen, velche das Bolt wie ein Evangelium glaubt und feierlich wiederholt, velche wir aber, da sie mit der Jettzeit durch nichts verbunden sind, perachten, haben, wenn wir tiefer in sie blicken und ihnen mit Berständ= uß lauschen, eine Verbindung mit der fernen Vergangenheit.

"Spuren solcher ungewöhnlicher Ereignisse treten uns manchmal n vorhistorischen Gräbern entgegen. Auch ich habe solche in einem proficn Kurgane im Waldrevier Sławohostie=Ropce, in der Ko= wister Haide, gefunden. Der Kurgan hat einen Umfang von 37 und ine Länge von 17 Schritt. In der Tiefe von 1 Elle 4 Zoll habe ich 1015 Skelett eines Mannes mit dem Kopfe nach Osten gewendet gefunden. Dieses Skelett hatte eine Länge von 2 Ellen 13 Zoll. Zu Füßen lag ine eiserne Lanzenspiße mit der Spite in den Boden gesteckt und eine iserne Axt. Es war dies also das Grab eines Ritters. Nachdem ich de Skelett genau betrachtet und gemessen hatte, begann ich tiefer zu graben, in der Hoffnung, ein Opfergeschirr zu finden. Gleich beim ersten Stiche mit dem Spaten wurde auf einen harten Gegenstand gestoßen; ım zu verhüten, daß mir das Opfergefäß zerbrochen werde, reinigte d den Gegenstand, auf den der Spaten getroffen, mit eigenen Händen. Bic groß aber war mein Erstaunen, als ich statt eines Topfes unter ben Füßen des Ritters einen Menschenschädel fand, der senkrecht im Boden stand? Unter diesem Schädel lag ein reicher Halsschmuck aus Schellchen, und unter diesen lag ein eiserner Ring von mehr als 2 Zoll Durchmesser. Weiter wurde nichts gefunden!

"Es kann Niemand bestreiten, daß dies der Schädel eines jungen Mädchens sei, der, vom Rumpfe getrennt, dem Ritter zu Füßen gelegt worden war. Dieses Grab enthält somit ein Geheimniß aus der Vorgeschichte, für dessen Aufklärung wir heute viel, sehr viel geben möchten.

"Einige Schritte von diesem Grabe befindet sich ein zweiter Kurgan, der ganz so groß wie der vorige und ihm auch sonst ganz ähnlich ift. In diesem fand ich in der Tiefe von 1 Elle 6 Boll zwei Skelette neber einander; zwischen beiden befand sich nur ein Zwischenraum von 2 Ellen 13 Zoll. Das eine Skelett hat einem Manne, das andere einer Frau angehört. Das männliche Skelett hatte eine Länge von 2 Ellen 13 3ok. das weibliche von 2 Ellen 7 Zoll. Die Schädel beider waren gegen Südwest gewendet. Beim männlichen Skelette wurden eine eiserne Lanzen spitze und zwei kleine Schnallen aus Bronze, beim weiblichen gekerbte Glasperlen und Korallen aus einer unbestimmbaren Masse, sowie ein Drahtringchen gefunden. Ein Schleifstein lag bei den Füßen des mann lichen, ein Opfergefäß stand bei denen des weiblichen Steletts. Wiederum ein ungewöhnliches Grab; wiederum ein Geheimniß! Um beide Leichen in einem Kurgane beerdigen zu können, mußten auch beide Personen gleichzeitig sterben; um aber gleichzeitig zu sterben, mußten sie auch durch aus von einem Unglück betroffen werden. Auf solche ungewöhnlick Gräber trifft man bei uns sehr selten. Jeder unserer Archäologen bat diese vereinzelten Fälle im Gedächtniß. Da ich auf einem Begräbniß plaze zwei solche geheimnisvolle Gräber neben einander gefunden babe. habe ich große Lust, sie mit einander in Berbindung zu bringen und anzunehmen, daß alle in ihm ruhende Personen Theilnehmer an einem traurigen Drama gewesen sind, welches sich vor Jahrhunderten hier er cignet hat."

Der jest in Krakau lebende Archäolog Abam Kirkor, welcher bei dieser Ausgrabung gegenwärtig gewesen ist und noch das Ausgrabungs protokoll besitzt, beschreibt diesen Fund 1) etwas anders, denn nach dem Protokolle lag der eiserne Ring zwischen den Füßen des männlichen Skelettes und dem Frauenschädel. Kirkor will auch nicht aus diesem Funde auf eine vorhistorische Tragödie schließen; ihm will es einsach scheinen, daß dieser Fund theilweise die Ansicht bestätige, daß die Frauen nach dem Tode ihrer Männer, die Sklavinnen nach dem Tode ihrer Herrn getödtet worden sind. Ihm drängen sich aber auch noch weiter die Fragen auf: "Wo sind die anderen Körpertheile des Mädchens geblieben? Warum lag nur der Schädel unter den Füßen des Skelette, und was bedeutet der eiserne Ring?" Es sind dies Fragen, auf welch

¹⁾ Rozprawy i Sprawozdania. Thl. I, S. 63 und 64.

nur weitere Forschungen die Antwort bringen können; der hier beschries bene Fall ist der einzige. Der erste Beschreiber legt den Fund pathestisch aus, der zweite nimmt ihn vom archäologischen Standpunkte auf; relata referimus!

Zum Schlusse der Beschreibung der lithauischen und ruthenischen Kurgane muffen wir noch hinzufügen, daß Kirkor im Oszmianer Kreise, und zwar in Horodzikowo, im Juli 1856 fünf neben einander liegende Kurgane geöffnet hat. In vier derselben sind Skelette, in dem in ihrer Nitte gelegenen höheren aber eine Urne mit Asche gefunden worden. Bei dieser Urne lag außer vielen ritterlichen Rüstungsstücken auch ein echt silbernes, schön verziertes Schulterblatt, das gegen eine halbe Elle weiter als die Urne gelegen. — In Brycianka bei Nowogrobek fand er ebenfalls in einigen Kurganen Reste von verbrannten Leichen, jedoch Während seiner Forschungen im lithauischen Ruthenien ohne Urnen. hatte er öfters Gelegenheit, sich zu überzeugen, daß mit dem Ritter auch icin Pferd begraben worden ist. So hat er in Brycianka bei Nowoprodek in einem Kurgane, in welchem die verbrannten Ueberreste eines Menschen in einer Urne beigesett gewesen, zwei Pferdeskelette gefunden. Auf dem Felde des Dorfes Szwinta, im Kreise Swięciany, wurde im dahre 1854 ein Kurgan geöffnet, in welchem eine Urne mit Asche und Resten von Menschenknochen und neben ihr das stehende Skelett eines kjerdes ausgegraben wurde, das augenscheinlich nach der Verbrennung er Leiche seines Herrn und der Beisetzung seiner Asche auf den Kurgan eführt und lebendig begraben worden ist. 1)

e. Grabhügel in der Ufraina.

Samotwasow giebt 2) eine kurze Beschreibung einer Ausgrabung m Kreise Kaniewo an der Mündung der Rossawa in die Roß. Unter iner großen Anzahl von Srabhügeln, welche von Schatzgräbern aufsewühlt oder von Bauern umgepflügt und vernichtet worden sind, gesang es, einige fast vollständig erhaltene zu sinden. In den oberen öchichten einiger dieser Grabhügel fand man Leichen zu Pferde mit degenständen, welche einer verhältnißmäßig jüngeren Periode angehören, enn es wurde in einem Grabhügel ein Bruchstück einer Goldmünze aus em 12. Jahrhundert gefunden. In den unteren Schichten dieser Grabsügel entdeckte man jedoch Reste von verbrannten Leichen und Gegensände, welche dem grauen Alterthume angehören. Zu diesen gehören:

¹⁾ Rozprawy i Sprawozdania. Thl. I, S. 62 und 63.

²⁾ Nasch Wjek (Unsere Zeit), Nr. 51, vom 22. April 1877.

Soldbleche, steinerne Korallen und andere ähnliche Schmuckgegenstände. Scherben von Thongefäßen, Räuchergeschirre, Bündel bronzener Pseil spißen u. A. Kenner der in den südrussischen Kurganen gesundener Gegenstände erklären, daß die in den unteren Schichten der Lurgan: an der Rossawa gefundenen Gegenstände der sogenannten senthischer Periode, d. h. der dunkeln Periode der russischen Geschichte angehören in welcher die elassischen Schriftsteller das Land das "Land der Schthen", die Bewohner aber "Schthen" genannt haben. 1)

lleber die bei Tschernigow geöffneten Kurgane sagt Same kwasow, daß er bei zwei derselben, namentlich beim Kurgane "Tschornaja Mogika" (Schwarzes Grab) und "Gulbischtsche" de Promenade) Spuren von Scheiterhausen gefunden habe, auf denen de Verstorbenen verbrannt worden sind. In beiden Kurganen sind jedet auch Münzen aus dem 9. und 10. Jahrhundert gefunden worden, weldt beweisen, daß der Kurgan Guldischtsche nicht vor dem 9., die Tschornard Mogika nicht vor dem 10. Jahrhundert ausgeschüttet worden sei. Die Periode, aus welcher die hier desprochenen Kurgane stammen, ziemle genau zu bestimmen. Nach dem Zeugnisse der Chronisten war Tider nigow am Ende des 10. und Ansange des 11. Jahrhunderts bereits eine christliche Stadt, in welcher ein Bischof und ein christlicher stürt residirte. Der Mangel an Kurganen mit Scheiterhausen sund lleber

¹⁾ Schon Tatischtschew und nach ihm Schafarik haben darauf hingewiesen, 2007 die Schthen Herodot's und seiner nächsten Rachfolger nicht ein Bolk gewesen ich sondern daß dies Wort die Bezeichnung für eine große Anzahl in der Steppe unit umherschweifender Nomaden sei. Die flawischen Sprachen, namentlich aber die ruinit und polnische, haben sich seit Jahrhunderten, in denen sie eine Literatur beispen 1. sehr wenig verändert, und es kann füglich angenommen werden, daß sie in fruber: Jahrhunderten, als sich die Lebensverhältnisse und Lebensbedürfnisse nur sehr largir und im geringen Maße entwickelt und verändert haben, in noch weit geringerem (his) abgeändert worden sind. Diese Sprachen besitzen aber noch jett solgende allgeme gebräuchliche Worte: Skit (die Einode, die Einsiedelei), Skitalee (der unftat lime schweisende), Skitatsja (vagiren, nomadisiren, umberschweisen), Skatins & Bich), Skot (poln. das Bich), Skotarz (der Bichhirt). Hieraus dürfte wobl im dot's Bezeichnung Deits-ne entstanden sein, welche keine ethnegraphische geweier fondern gewiß nur bedeuten sollte, daß in den Steppen nördlich und öftlich von Ele: namenlose Völkerstämme hausen, die dort "nomadisiren". Ugl. damit den Ramende. Sueben, der nach Ar. Zeuß von swiban - schweifen abzuleiten ist und somit gleichig! "Nomaden" bedeutete. Ob jedoch alle Stämme, welche in den Dnieprsteppen gebeit haben, auch Romaden gewesen sind, ist mehr als zweiselhaft. Herodot selbst IV. 17. 18 und 52 kennt und nennt am Hypanis Dujepr ackerbautreibende Senthen, die sich in-Olbipoliten (Bürger Olbias) nannten. Der Einfluß der griechischen Colonien mit. culturändernd, wie der ber römischen Colonien am Rhein und an der Tonau.

reiten verbrannter Leichen) in der Gegend vom Ladogasee, von Nowgorod, Rostow, Smolensk und Kijew, wo sich die von den Slawen herbeigerufenen Fürsten und ihr Geleite früher als in Tichernigow angesiedelt haben, auch länger dem Heidenthume ergeben geblieben sind, beweist, daß diese Kurgane nicht dem herbeigerufenen Bolksstamme (welcher ein normannischer gewesen sein soll) angehören. Aus den Aufzeichnungen der Chronisten und Constantius Por= phyrogenitus erhellt, daß Tschernigow im 10. Jahrhundert das Centrum des flawischen Volksstammes der Sjewjerianer gewesen ist. Endlich beweisen auch die Aufzeichnungen der Chronisten über den lebenden heiligen Hain im 11. Jahrhundert, welcher bis heute existirt, bis zur Evidenz, daß das alte und jetige Tschernigow der Lage nach eine und dieselbe Stadt sei. Dies sind die Hauptbeweise dafür, daß die Aurgane Tschornaja Mogika und Gulbischtsche und mit ihnen noch zwanzig andere, welche bei Tichernigow, Sjednjewo und Staro= dub geöffnet worden, und welche den beiden genannten betreffs der Begräbnisweise und der in ihnen gefundenen Gegenstände gang ähnlich sind, der alten flawischen Bevölkerung der Gegenden angehören. Neunzig andere, kleinere Kurgane, welche Samokwassow in den Gouvernements Tichernigow und Kursk geöffnet und in denen er Begräbnißgefäße und lleberreste verbrannter Leichen gefunden hat, betrachtet er eben= jalls für altisawische, weil sie eine Aehnlichkeit der Begräbniß= gebräuche mit den vorigen beiden aufweisen, die ganz dem heid= nischen Brauche der Slawen in der ersten Hälfte des 10. Jahrhun= derts, wie sie der arabische Schriftsteller Ibn = Dastom beschrieben hat, entsprechen.

Leider sind viele Kurgane in der Gegend von Tschernigow bereits seit lange vernichtet und die in ihnen gefundenen Gegenstände verschwunden; einzelne sind als "unnöthig" zertrümmert, andere aber umgearbeitet worden. Es ist dies ein unersetzlicher Verlust für die Vorgeschichte und Geschichte der Gegend, und es wäre zu wünschen, daß das, was noch an Aurganen existirt, für die Wissenschaft erhalten werde.

Im Jahre 1843 wurde vom Kaiser Nicolaus I. eine provisorische Commission für Archäologie eingesetzt, deren Hauptaufgabe zwar sein sollte: "die alten, in den Archiven der Klöster und weltlichen Behörden in dem Gouvernement Kijew, in Podolien und Bolhynien vorhandenen Acten zu prüsen", die sich aber doch auch mit Aufgrabungen von Kurganen besaft hat. Eine ihrer wichtigsten Arbeiten in dieser Richtung ist die Ersorschung des Kurgans "Perepjetowka" im Kreise Wasilkow

(Gouvernement Kijew), die wir hier durch Abbildungen erläutent folgen lassen. 1)

Der Kurgan "Perepetowka" liegt gegen 60 Werst (83,5 deutsche Meilen) von Kijew. In einer Schenkungsurkunde des Großsürier Andreas Iurewitsch Bogulubski vom Jahre 1159 sindet man die Bezeichnung der Grenzen des Territoriums, welches dem Kloster "Kijewo Peschtscherskaja Lawra" geschenkt worden ist und vorher der Stadt Wasilkow gehört hat. Unter den Grenzzeichen besinden sich auch vier Kurgane, und zwar: der große Grabhügel auf dem Bjelokmaschesker Felde, der Grabhügel auf dem Njewesokowsker Felde und die Kurgane Perepjetow und Perepjetowka. Der Text der Schenkungeurkunde lautet:

"Was sich dort, wo das Flüßchen Weta in die Stugna munde und in der Nähe des Teiches an den beiden Ufern der letzteren sowohl stromaufwärts als stromabwärts, wenn man die große Straße von Rift nach Wasilkow geht und ben Berg bis zu einer gewissen Höhe besteigt an Wald, Feld, Holzung und Wiese, welche der Stadt Wasilkow gehören, befindet, ist Eigenthum des Klosters der Katakomben (Peschtscherskaja ławra); Alles was sich links von diesem Wege befindet, gehört unseren Bojaren. Die Grenze geht weiter, indem sie sich an diefet aroßen Straße hinzieht, bis an den Bach, welcher in der Rähe des großen Grabhügels auf dem Bjelokniascheskojer Felde entspringt, jolgt dann dem linken Ufer dieses Baches, durchschneidet den Weg, den Eichen wald in der Richtung der bezeichneten Bäume und das Feld. Bew Bache ab gelangt man, indem man der Grenze folgt, durch das Ital. den Birken= und Eichenwald an den Bach Bugajewka, überschreitet dann die große Schlucht bis an das tiefe Thal auf dem Felde Niewesolow. indem man vom Thale aus quer durch's Feld bis an den Kurgar Njewesołowo geht. Hierauf durchschneidet die Grenze den Sichen- und Riefernwald, geht durch das Thal und den Birkenwald bis an den Fur Stugna und das Dorf Petritschino, das zu Wasilew gehört, und welche ich dem Kloster der Katakomben, sowie die an der Stugna gelegene Ruble und was hierzu gehört und sich bis an den Ufern der Barachta k findet, geschenkt habe. Die Grenze folgt dem Flusse Barachta und durch schneidet das Feld des Dörschens Tschmelewo, an der Otschanka, de ich dem genannten Kloster mit dem was zu ihm gehört und den Bienen schwärmen von Wasilew schenke. Von diesem Dörschen geht die Grenke

¹⁾ Drewnosti isdannye wremjennoj Kommissieju (Alterthümer, herausgezeits von der interimistischen Commission). Kijew 1846. Thl. I, S. 1 u. s.

bis an den Morast Rutok jenseits der Kurgane Perepjetow und Perepjetowka."

Der Prof. Iwa nischem wurde beauftragt, die bezeichnete Grenze zu erforschen. Die vier Kurgane wurden in den vom Schenkungsdocumente bezeichneten Punkten gefunden. Das große Grab unter dem Kurgan Riewesokowskoje ist unberührt gefunden worden. Neugierige hatten im Kurgan Perepjetowka gegraben, sich aber damit begnügt, die Oberssläche zu durchwühlen; was den Kurgan Perepjetow betrifft, wurde er ganz zerstört gefunden, und es sind jest nur einige kleine Erhebungen sichtbar, die ihn umgeben. Das Bolk hat die alten Namen der Kurgane im Gedächtnisse ausbewahrt; es nennt den einen Perepjet und den zweiten Perepjet ich a.

Es wurde beschlossen, die Forschungen mit der Ausgrabung des Kurgans Perepjetowka zu beginnen, der durch seine Größe, seine solide Bauart und die großen Felsblöcke, welche aus seiner Oberfläche hervorzagten, die Ausmerksamkeit auf sich gezogen hat.

Rach einer unter dem Bolke lebenden Tradition lebte einst in der Gegend von Kiew in unvordenklichen Zeiten der Fürst eines unbekannten Bolkes Percpjet. Als er erfuhr, daß sich ein Feind seinen Besitzungen nahe, sammelte er eine Armee und marschirte ihm entgegen, nachdem er vorher die Regierung seiner Frau übertragen hatte. Sie hat lange Zeit von ihm keine Nachricht erhalten, endlich sah sie im Traume, daß ihr Mann gefallen sei. Um ihn zu retten oder seinen Tod zu rächen, iammelte sie ihre Krieger und zog auf demselben Wege aus, den ihr Wann eingeschlagen hatte. Am frühen Morgen eines Tages, als noch dichter Rebel den Horizont bedeckte, bemerkte sie eine Truppe von Kriegern. Sie glaubte, daß feindliche Truppen im Anzuge seien, welche ihren Mann und seine Krieger getödtet haben, griff die Kommenden mit großer Heftigkeit an und tödtete ihren Mann, den sie in der Hiße des Rampses ebenso wenig wie seine Truppen erkannt hatte. Nachdem die Schlacht beendet war, erkannte sie ihren Irrthum und gab sich aus Berzweiflung selbst den Tod. Die Krieger beerdigten die Leichen des todten Fürstenpaares und errichteten über denselben Kurgane. Ginen derselben haben sie Perepjet, den andern Perepjeticha benannt. Dicses die Sage ober Tradition.

Das Fundament des Grabhügels bildet ein Oval, während der Hügel selbst einen ziemlich regelmäßigen abgestutzten Kegel bildet, auf dessen Platte Raum für ungefähr 150 Menschen ist; die Höhe des Hügels beträgt 35 Fuß. Der längste Durchmesser, welcher in der Richs

tung von Ost nach West geht, hat eine Länge von 70, der kleinere Durchmesser eine Länge von 35 Fuß.

In der Umgegend dieses Kurgans befinden sich auf einem Raume von 1288 Fuß noch 48 andere Kurgane, von denen der größte 7 Juß hoch und gegen 13 Fuß lang ist. Der größte Theil dieser Grabhügel hat eine längliche Form und liegt in der Richtung von Ost nach Beit. Einige von ihnen reichen bis an den Hauptkurgan, die am weitesten entfernten bilden eine Art Wall, welcher vielfach unterbrochen ist.

Taf. III stellt sowohl den Hauptkurgan als auch die ihn umgedenden dar. Mit dem Aufgraben wurde von der Südostseite begonnen. Rach dem mehrere Schichten Rasen, welche gegen 7 Fuß dick waren, abgegraben worden, sah man, daß sie aus viereckigen Erdstücken, welche die Form von Ziegeln hatten und ganz schwarz waren, bestanden: him und wieder waren diese Schichten durch Schichten festgestampsten Lehme unterbrochen. Unter der Rasenschicht lag eine massive Schicht gestampsten Lehms, in einer Dicke von mehr als 3 Fuß (Taf. IV, 21) Diese Schicht war aus acht übereinander liegenden kleineren zusammen gesetzt, so daß sie eine sehr feste Wauer gebildet haben. An einigen Stellen war der Boden mit Sand und Lehm vermengt. Der Boden war so hart, daß er mit Brechstangen und Aexten losgebrocker werden mußte.

Aus dieser Bodenschicht heraus reichten stellenweise Granitblöde und Ueberreste verfaulten Holzes. Nachdem die Erde vom ganzen Kurgan abgegraben war, bemerkte man in ihm eine große Vertiefung. welche mit Granitstücken, zwischen denen verfaultes Eichenholz lag, an gefüllt war. Diese Einsenkung war oval und hatte die Richtung wu Oft nach West; auf Taf. IV ist der vertikale Durchschnitt dieser Senkung dargestellt. In der Mitte befand sich eine Erhebung aus Erde, auf welcher Granitstücke lagen (Taf. IV, 4.) Die Länge einiger Steine betrug bis 13 Fuß; keiner derselben war bearbeitet, und nur einzelne waren zerschlagen, um sie bequemer legen zu können. Solcher Stein wurden über 5000 aus dem Hügel genommen. Unter den Steinen 121 wiederum eine Schicht festgestampfter Erde, und unter dieser versaulte Eichenstämme von ungeheurer Dicke. Wenn man diesen Haufen wo Steinen, die Art ihrer Zusammensetzung, sowie die Reste von Holz und die Erdschicht betrachtete, mußte man zu der Ueberzeugung gelangen daß dieses Material einst das Gewölbe des Grabes gebildet habe. In äußere Schicht dieses Gewölbes bestand aus Granitblöcken, welche dut dicke Gichenbalken verbunden waren. Diese Steinschicht lag auf eine llnterlage aus ricsigen Eichenstämmen, welche durch eine Schicht fest= gestampsten Bodens gegen den unmittelbaren Druck der Steinlast ge= jchützt sein sollte. Als jedoch die hölzerne Stütze verfault war, stürzte auch das Gewölde zusammen.

Rachdem das Innere des Kurgans von Steinen und Erde gereinigt war, bemerkte man menschliche Knochenstücken und Scherben von Ge= jäßen, welche durch die herabgestürzte Steinmasse zerdrückt waren. Zuerst wurde ein Skelett auf der Nordseite des Kurgans entdeckt Taj. V, 1). Bei der rechten Hand lag ein abgerundetes Granitstück ·Taj. VIII, 1). Der Hals und die Brust des Skelettes waren mit ver= ichiedenen Halsgeschmeiden, welche bis an den Gürtel reichten, bedeckt. Der größte Theil dieses Schmuckes bestand aus Perlen, die aus Unochen und gebranntem Thon gemacht waren (Taf. X, 3). Ebenso war auch der zerbrochene Schädel mit solchen Perlen bedeckt. Unter diesen kleinen Perlen zeichneten sich einige durch helle, verschiedenartige farben aus, welche wie Mosaik aussehen, und die aus Glasschmelz be= tehen, welcher mittelst verschiedener Mineralfarben colorirt worden ist Taf. X, 1, 2, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13). Die größten Perlen Taj. X, 1, 1, 2) zeichnen sich durch eine sehr künstlerische Mosaik= rbeit und durch glänzende Farben aus. Sie wurden in der Gürtel= egend gefunden. Der größte Theil zerfiel in Glasstaub; eine Perle mr aus Achat (Taj. X, 9). Am Gürtel des Skelettes wurden auch kückhen von Lasur gesunden. Bon Metallgegenständen wurde nur n schraubenartiger Nagel aus einer Mischung von Kupfer und Zinn ifunden (Taf. IX, 3). Bei genauerer Untersuchung der Schädel= üchen bemerkte man unter den sie bedeckenden Perlen Spuren von iblichweißen Haaren, welche jedoch bei der leisesten Berührung in taub zerfielen. In einer Entfernung von ungefähr 2 Fuß lagen links m Stelette Pferdefnochen (Taf. V, 4). An den erhaltenen Zähnen unte man sehen, daß das Pferd fünfjährig gewesen ist; trot der rgiältigsten Nachforschung wurden keine Spuren des Sattelzeuges funden.

Ju Füßen dieses Skelettes wurde ein zweites gefunden (Taf. V, 2). is der rechten Seite dieses Skelettes wurden zwei metallene Scheiben as. IX, 1, 1) gefunden, zwischen denen man Holzspuren bemerkte, von Rost durchdrungen waren. Aus der Lage dieser Metallstücke konnte in schließen, daß sie Theile eines hölzernen Schildes gewesen sind, lche seiner Witte mehr Festigkeit geben sollten. Links neben dem elette lag eine eiserne Pfeilspiße (Taf. VIII, 2) und ein Hammer.

Weiter gegen Osten (Taf. V, 3) wurde ein anderes Skelett gestunden, welches nur mit einigen Halsbändern aus knöchernen und thönernen Perlen geschmückt war; rechts neben dem Skelette lag der Ueberrest einer eisernen Axt (Taf. VIII, 6) und beim Gürtel ein Brudstück eines eisernen Messers (Taf. VIII, 7) sowie zwei Metallringe wer einer Scheide (Taf. IX, 2, 20). Zu Füßen dieses Skelettes lag ein Stückhen Schwefel und ein Stückhen rothen Arseniks.

Auf der Südseite des Kurgans wurde ein Skelett gesunder (Taf. V, 5), das mit Perlen aus einer gelben lehmigen Masse sichmuckt war, welche viel Achnlichkeit mit Bernstein hat (Taf. X, 4) Neben ihm lag auch ein Stückhen gebogenen Silberdrahts (Taf. XI. 7) und ein zierlich bearbeitetes Stückhen Knochen (Taf. XI, 8). Dibrigen Skelette waren ohne jeden Schmuck beerdigt worden.

Im Ganzen wurden in diesem Grabhügel 14 Stelette gesunder (Taf. V), alle lagen mit dem Kopfe nach Westen, und alle waren mit einer dünnen Schicht gänzlich versaulten Holzes bedeckt, auf der mit eine Schicht Ziegelmasse, welche aus Lehm und Sand bestand, bemerkt: Zwei solcher Schichten wurden auch unter den Steletten gesunder Hieraus kann geschlossen werden, daß die Leichen in Särgen deerdickt worden sind, welche man mit einer Schicht Ziegelerde umgeben bet Die Särge waren vom Drucke der heruntergestürzten Felsstücke zu trümmert und dermaßen zusammengepreßt, daß sie kaum mehr als sie Zoll dicke Schicht gebildet haben. Die Knochen waren theils gänzlich verwest und mit Erde vermischt, theils aber lagen sie als kleine Stüdckt daß man aus ihm auf die Nationalität der hier Begrabenen dätzschließen können.

Die ganze Sübseite des Kurgans war mit Scherben von Ibez gefäßen besäct, und nur mit großer Mühe gelang es, aus ihnen E Gefäße ihren Hauptformen nach zusammenzustellen (Taj. VI und VII)

Der größte Theil der Geschirre hatte die Form von vasenartiges Töpsen, wie sie heute noch in Polen und der Ukraina im Gebraude sind (Taf. VI, 2). Sie sind aus Lehm, manchmal mit Quarzkörner vermengt, von schwarzer und dunkelbrauner Farbe, einige hatten in natürliche Farbe des Lehms. In diesen Gesäßen besand sich eine grauf Masse, welche hauptsächlich aus Holzasche und einer großen Mese phosphorsauren Kalkes bestand. Hieraus kann gefolgert werden, die in ihnen die Asche verbrannter Thiere ausbewahrt gewesen sei.

Als Unterfähe zu obigen Gefäßen haben wahrscheinlich flack

ovale Gefäße mit geraden Rändern und aus grauem Sandstein gemacht gedient (Taf. VI, 3). Zwei solcher Untersäße sind wohlerhalten aus dem Grabe geschafft worden.

Die größeren Gefäße waren wahrscheinlich mit flachen Stürzen und rundumgebogenem Rande (Taf. VII, 3) bedeckt. Zu demselben Zwecke konnte auch die runde Schüssel, welche auf Taf. VI, 2 dargestellt ist, dienen.

Reben den größeren Gefäßen haben sich kleinere mit zierlich gesarbeitetem Henkel (Taf. VII, 1) befunden. Eine chemische Untersuchung ihres Inhaltes hat ergeben, daß er aus animalischen Ueberresten besitand. In dieser Masse konnte man eine schwarzbraune Materie bemerken, welche aus zersetztem Blute besteht. Sie war dicht in Baumrinde gewickelt, welche fest an den Wänden des Gefäßes klebte.

Es wurden auch Stückchen eines Gefäßes aus Metall gefunden, das aus einer Composition von Kupfer und Zinn besteht. Diese Stücken sind so klein, daß man sich aus ihnen keinen Begriff von der Größe und Form des Gefäßes, das sie gebildet haben, machen konnte.

Auf der Südseite des Kurgans wurden zu den Füßen des Skelettes (Taf. V, 5) 24 goldene Greife gefunden, welche aus Goldblech ge= macht sind (Taf. XI, 4, 4, 5, 5). Weiter wurden drei kleine Stücke Goldblech (Taf. XI, 6, 6, 6), Scherben eines Thongefäßes, in welchem nich die Asche eines verbrannten Körpers befunden hat, und ein steinerner Untersat (Taf. VI, 3) gefunden. Auf der Rückseite eines der Greife wurde ein Stückhen eines wollenen Fadens von gelbweißer Farbe ge= junden. Wenn man die Lage dieser Gegenstände betrachtet, kann man zu der Annahme veranlaßt werden, daß dieses Gefäß die verbrannten lleberreste eines Menschen enthalten habe, daß es auf einen steinernen Untersat gestellt und mit einem wollenen Gewebe, welches mit golbenen Greisen verziert war, bedeckt worden ist. Einige dieser Greise haben die Goldfarbe bewahrt, andere sind mit einer Masse bedeckt, in Folge dessen sie bronzefarbig erscheinen. Unter den Särgen und fast gleich mit dem Niveau der Oberfläche des Bodens bemerkte man die Ueberreste eines Fußbodens aus Holz, auf welchen sowohl die Särge wie die Gejäße gestellt worden sind. Dieser Fußboden war aus 16 Eichenstämmen gebildet, welche in den Boden eingegraben waren. Jeder Stamm war mit Ziegelmasse umgeben. In diesem Fußboden befanden sich Ver= tiefungen zur Aufnahme von Asche (Taf. V, 7, 7, 7); zwei derselben waren rund und eine vierectig. Auch sie waren mit Ziegelmasse beklebt und enthiclten Asche und Knochenreste.

Es wurden außerdem einige Erdhügel, welche den Kurgan umgaben. aufgegraben. Zwei derselben, welche dicht an ihm lagen, bestanden aus festgestampster, mit Sand gemischter Erde und waren wie der Haupt kurgan mit Rasen bedeckt. In einem dieser Hügel wurden die Ueberreite von 6 versaulten Sichenstämmen entdeckt, welche regelmäßig geordnet neben einander lagen. Im zweiten fand man nur in Unordnung übereinander geworsene Granitblöcke. Ein dritter, besonders gelegener Hügel bestand nur aus Humusboden. Er war mit Rasen bedeckt, entdielt jedoch keine menschlichen Ueberreste, noch auch Gegenstände, welche in vorhistorischen Zeiten zur Leichenbestattung gedient haben.

In Rijew sind folgende archäologische Gegenstände gefunden worden:

1. ein goldenes Armband, das ¾ Pfund wiegt (Taf. XIII, 3), 2. ein silbernes Armband (Taf. XIII, 4), 3. ein goldener Ohrring (Taf. XIII, 5) und ein silberner Ohrring (Taf. XIII, 6). Alle diese Gegenstände sind höchst kunstvoll gearbeitet. Der silberne Ohrring hat große Achnlidsteit mit dem von Lossi gefundenen (S. 185), während die Form des goldenen, wenn wir von den auf ihm angebrachten Bögeln at strahiren, an die Ohrringe erinnert, welche auch heute noch in Südruh land die reicheren jüdischen Frauen tragen. Leider giebt uns unser Quelle (Drewnosti) nicht die Umstände an, unter denen diese Gegenstände gefunden worden sind. Daß sie einer weit entlegenen Periode angehören, beweist ihre Form. Was das in Taf. XIII, Fig. 4 ein gezeichnete Stück zu bedeuten hat, ist schwer zu errathen; ein Theil der Armbandes scheint es nicht zu sein, da dessen Enden ganz sind; möglick daß es die obere Fläche dieser Enden darstellen soll.

f. Grabhügel im Gouvernement Moskau.

Im Juni 1845 wurden in der Nähe des Dorfes Uspienskoje 30 Werst von Woskau, Kurgane geöffnet, aus denen wohl die seltensten Funde herausgeschafft worden sind. Bisher wußten wir, daß es Grabhügel gebe, welche eine kupferne Wetallepoche repräsentiren; doch wurder solche Grabhügel bisher nur in Sibirien entdeckt, wo sie dem tschuder Volksstamme zugeschrieben werden. Die Junde in den Kurganen bei Uspienskoje beweisen, daß es auch in Europa eine Zeit gegeben hat, in welcher das Kupfer zu Schmuckgegenständen verarbeitet worden ist. In Annahme ist jedoch nicht ausgeschlossen, daß diese kupfernen Schmucksachen von einem Volksstamme herrühren, der sich des Kupsers bediem hat, weil er es nicht verstanden, es zu Bronze zu verarbeiten, oder sein Zinn hatte.

Die Gegend, in welcher sich diese Grabhügel befinden, fällt nach West gegen die Moskwa ab, gegen Ost bildet sie eine Ebene. Hier besinden sich auf einem Raume, der einen Umfang von 630 Fuß hat, 24 Kurgane, welche 6 bis 10 Fuß von einander entfernt sind.

Die Größe dieser Kurgane ist verschieden. Der größte hat einen Umfang von 72 Fuß und 7 Fuß senkrechter Höhe. Der Umfang des kleinsten betrug 18 und die senkrechte Höhe bis 5 Fuß.

Alle diese Grabhügel haben eine konische Form, ihre obere Schicht besteht aus Humusboden, der mit hundertjährigen Bäumen bewachsen ist. Ihr Inneres besteht aus Sand, der bis auf die Oberfläche des Bodens hinabreicht. In der Mitte der Kurgane und zwar fast auf dem Boden wurden Skelette gefunden; in zwei Kurganen lagen je zwei Skelette, in den übrigen je eins. Troß der sorgfältigsten Untersuchung vurden nicht die geringsten Spuren eines Sarges gefunden. Unter einem Skelette schien der Boden gebrannt zu sein.

In sechs Kurganen sind verschiedene Gegenstände aus Metall gesunden (Taf. XII und XIII, 1 und 2). Die übrigen haben nur Steine nthalten. Die Knochen der Stelette waren dermaßen verwest, daß es nmöglich gewesen ist, an ihnen den Unterschied des Geschlechtes der Serstorbenen zu entdecken. Die Stelette selbst waren ungewöhnlich groß.

In den Kurganen von Uspienskoje wurden folgende Gegenstände efunden:

1. Ein Ring aus Kupfer, der auf dem Schädel eines Stelettes lag Taf. XII, 1); 2. zwei Schmuckgegenstände sonderbarer Form aus Kupfer, selche sich in der Brustgegend befunden haben (Taf. XII, 2, 2); 3. zwei wierne Pferden (Taf. XII, 3 und 4), welche wahrscheinlich zur Berserung des Gürtels gedient haben; denn sie lagen in der Gürtelgegend; ein kupferner Ring, der sich auf einem Finger der linken Hand eines stelettes befunden hat (Taf. XII, 5); 5. ein Stück einer eisernen Kette, is in einiger Entsernung vom Skelette aufgegraben wurde (Taf. XII, 6), 3wei kupserne Armbänder, welche an den Armen der Skelette gen (Taf. XIII, 1 und 2).

G. Bag'fde Budbruderet (Ctto hauthal) in Raumburg a/S.



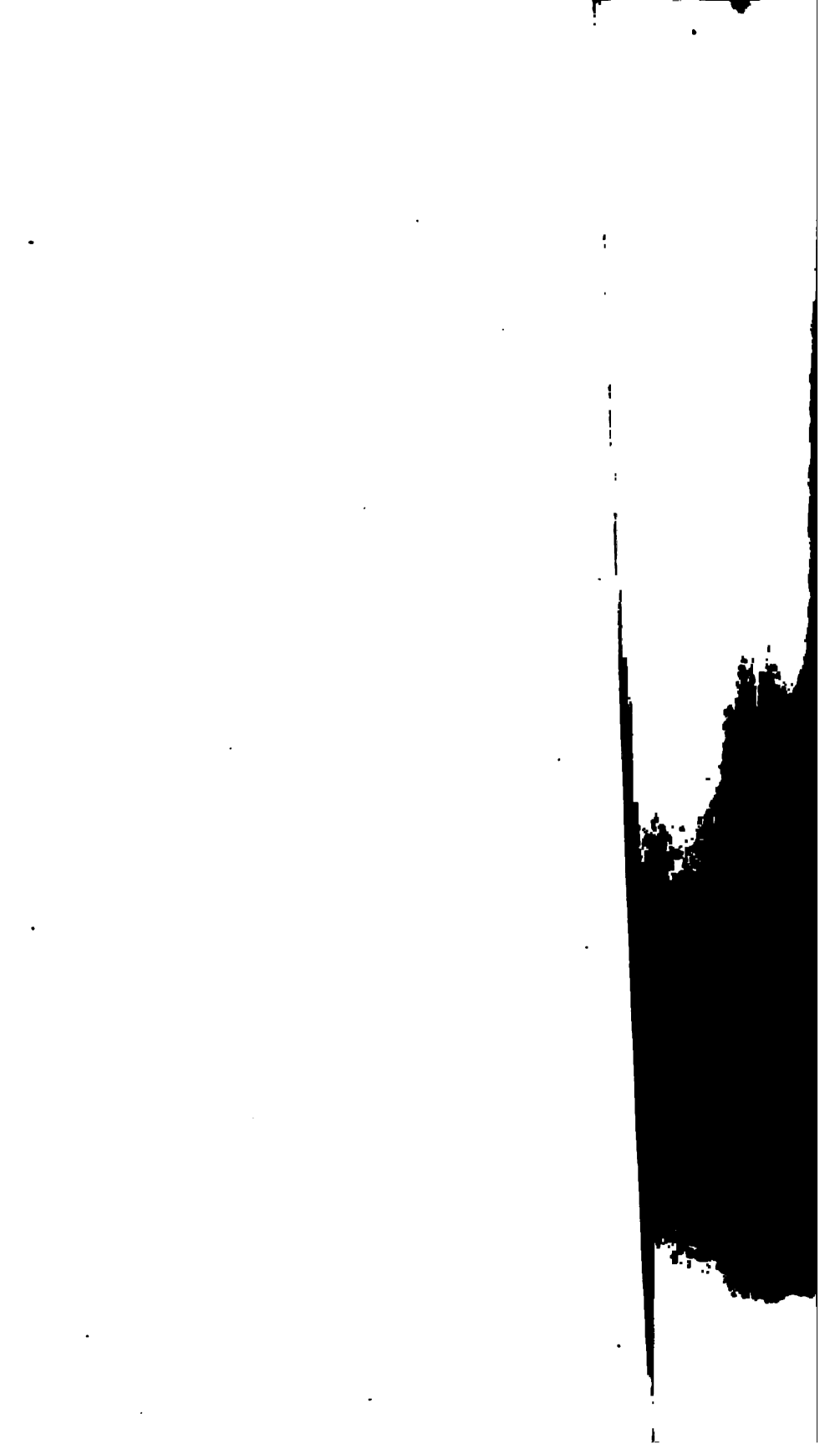
5, 46, 47, 48, 49, 50, 62, 80, 81.

3, 74, 86, 88, 89.

it und

then Tafe!

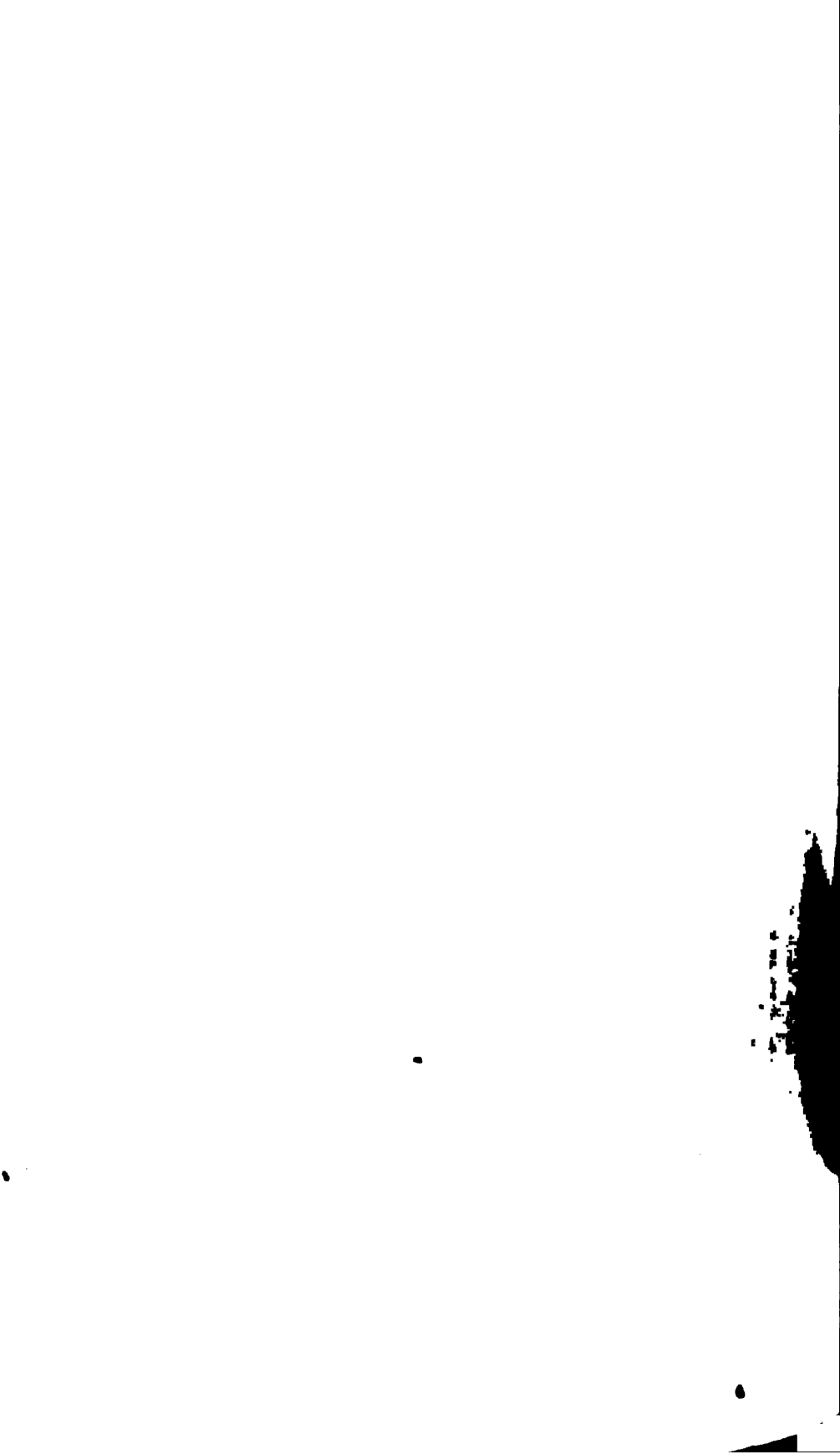




•

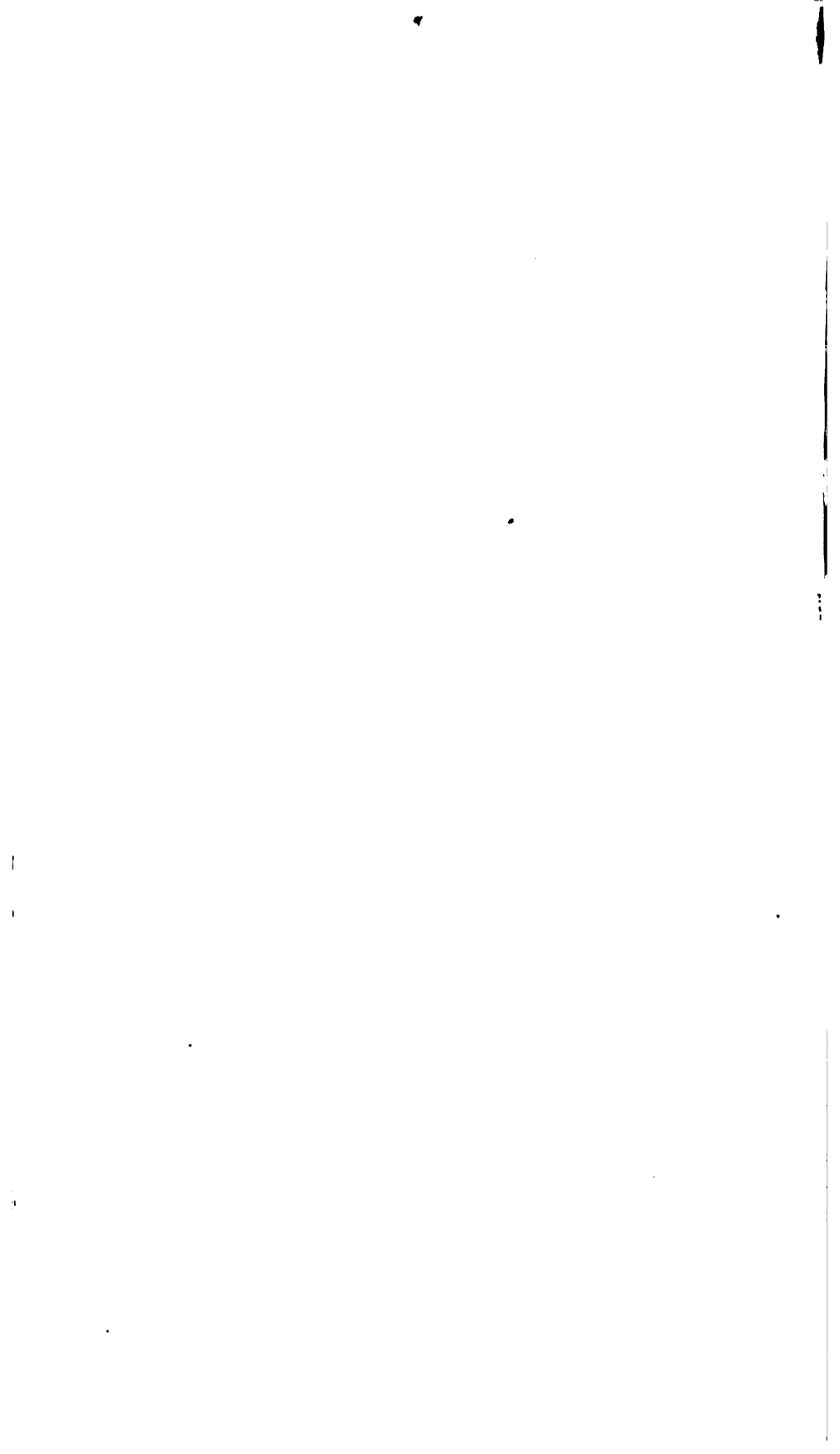






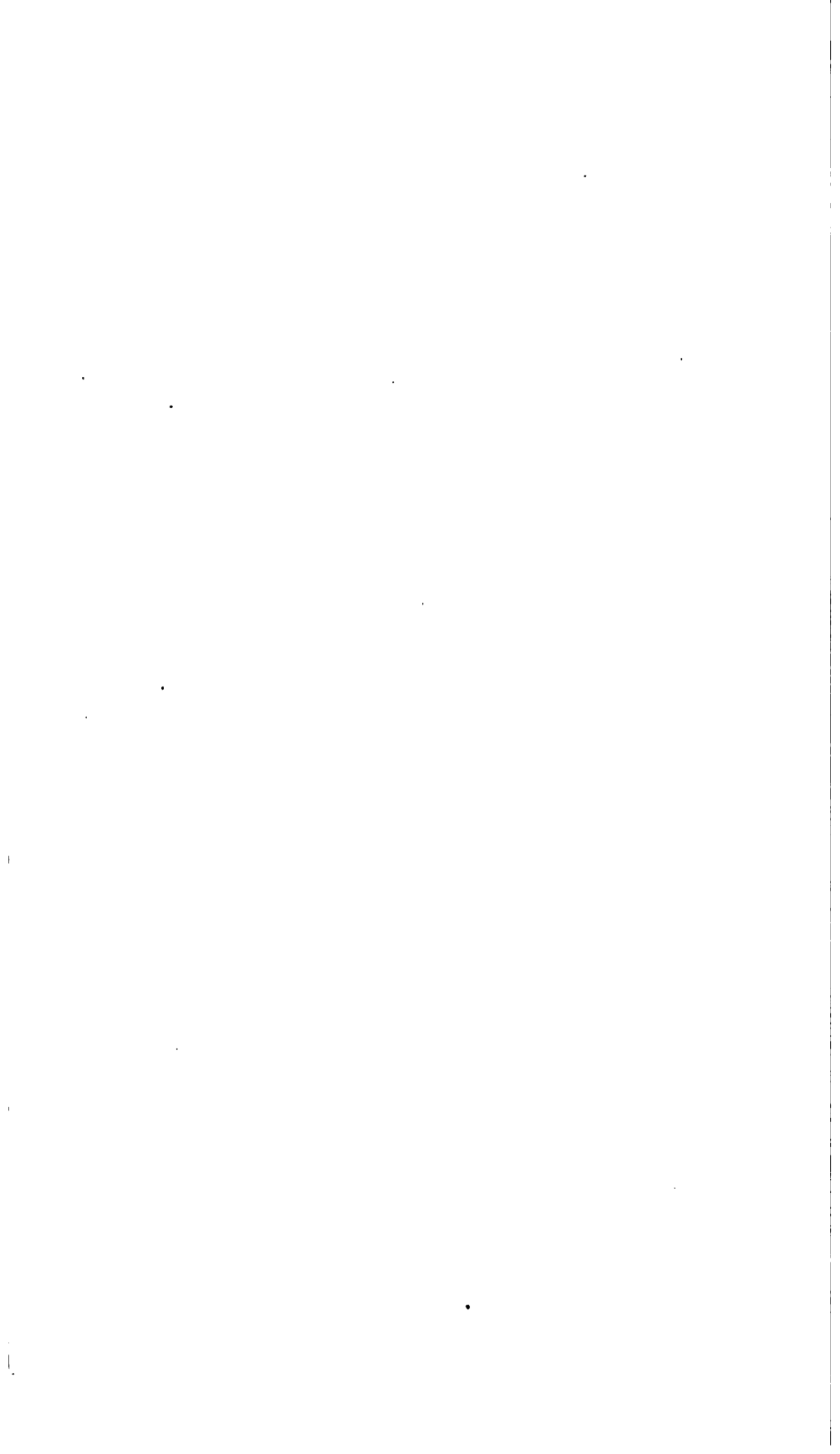
1

			:
•			
	•		
		•	









1





The State of the Board of the

1. 14 der nabirrichen Grösse.

Đ

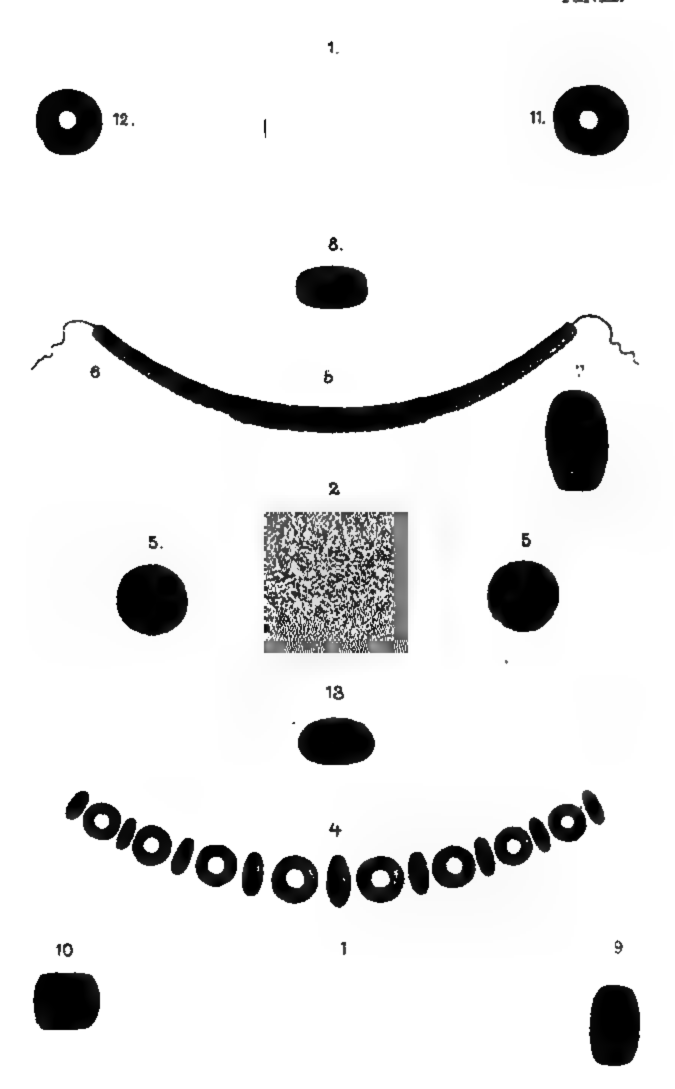
n n. Dr. C. Mehlin, Meteriolico.

Lith, Robobook & Schafer, Litysig.

Bormages Oreteneble, Verlegefrachtandlung. Jene.

roncegegenstände aus einem Kurgane bei Wasilkow.





34 der natürlichen Grosse.

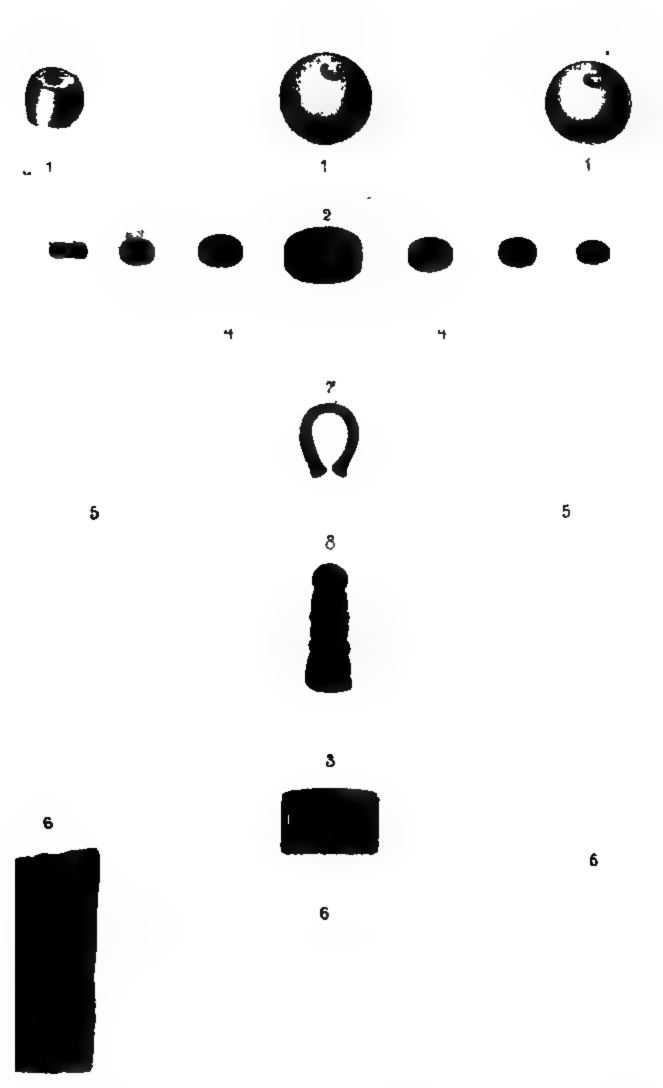
A Cobis a. Br. C. Mildie, Materialien.

Lith. Sashebook & Schmfer, Lalguig.

Bernette Centrackte, Freisgebuchbandleiter Jene.

Verschiedene Perlen aus einem Kurgane bei Wasilkow.

				-
•				
		•		
	-			



34 der natürlichen Grönne,

hn m. Dr. C. Mahlie, Materialien.

Lith. Sechebach & Schufer, Leignig

Hermann Costonoble, Verlagsbuchkandlung. Jena.

rien aus Glasschmels und Harzmasse, Schmucksachen is Gold u. Knochen aus einem Kurgane bei Wasilkow.

•

% der natürlichen Grösse.

abn a. Dr. C. Mobile, Ratorialist.

Efth. Boebobach & Schmfer Leipeig.

Hermann Costenoble, Verlegebushkandbung. Jons.

Kupferner Schmuck aus einem Kurgane bei Wasilkow.

. . •

Materialien

zur

Vorgeschichte des Menschen im östlichen Europa.

3 meiter Banb.



•					
					•
				•	
			·		
			•		
		•			
	•				
				·	

Materialien

zur

Vorgeschichte des Menschen

im östlichen Europa.

Rach polnischen und russischen Quellen bearbeitet und herausgegeben

nod

Albin Kohn und Dr. C. Mehlis.

3meiter Banb.

Mit 32 Holgichnitten, 6 lithographirten Tafeln und einer archäologischen Rarte.

Das Recht ber Uebersesung in fremde Sprachen wird vorbehalten.



Zena, Hermann Costenoble. 1879.



Inhaltsverzeichniß.

•	Seite
Berzeichniß der im zweiten Bande enthaltenen Holzschnitte	. VII
Berzeichniß der im zweiten Bande enthaltenen Tafeln	. VIII
Cinleitung	. 1
	_
Erstes Kapitel. Funde in den Aurganen der Tamanischen Halbinsel .	. 3
Grabhügel bei Kertsch (Krim) auf der Tamanischen Halbinsel	
1. Rachgrabungen des Generals van der Weide	. 4
2. Entbectung des Denkmals der Königin Komosaria	. 6
3. Ausgrabungen des Obersten Paroki. Entdeckung der Inschrift Xenoklid'	8
und der Marmortafel von Agrippaea und Caesarea	. 7
4. Amtliche Ausgrabungen von Karejscha und A. B. Aschit im Jahre 183	6 11
5. Forschungen Karejscha's in den Jahren 1842, 1845 und 1846	. 13
6. Aschiks Rachgrabungen im Jahre 1846	
7. Die Ausgrabungen Karejscha's im Jahre 1846 und 1847	
8. Die Entdedung des Pulenzower Schapes	
9. Rachgrabungen im Auftrage des Grafen Perowsti im Jahre 1851. En	
beckung eines marmornen Sarkophags und eines Basreliefs	. 28
10. Rachgrabungen im Jahre 1852	
11. Rachgrabungen im Jahre 1852 bei Sjenna	
12. Rachgrabungen auf der Cimbrischen Halbinsel	
13. Rachgrabungen in den Jahren 1854 und 1855	. 54
13. Hudytuvungen in ven Sugten 1004 unv 1000	. 03
Bweites Kapitel. Burg- oder Ringwälle	. 60
drittes Lapitel. Anthropologisches aus der Borgeschichte des östlichen Europ	a 87
1. Schädel aus Kociubince	. 97
2. Schädel aus Semenowo	. 101
3. Schädel aus Sapohowo	. 107
a. Schädel aus den Grabhügeln von Żywaczow	. 115
b. Schädel aus den Grabhügeln von Chocimierz	. 121
c. Das Schlachtfeld von Czortowiec	
2. Die männlichen Schädel	
b. Die weiblichen Schädel (von Chocimierz)	
4. Schlußbetrachtungen des Dr. Kopernicki	
Todan Darrand and mark and beautiful and a second a second and a second a second and a second and a second and a second and a second a	. 10-
Biertes Rapitel. Archäologische Einzelobjecte aus dem Often Europas.	. 171
1. Bleiplättchen, welche im Bug gefunden worden sind	
2. Die eiserne Lanzenspiße mit Runenschrift	. 177
3. Die Steinfiguren in den russischen Steppen, in Galizien und in Spanie	
The state of the second	

Inhaltsverzeichniß.

																								CER
4.	Bufällige	Fun	ibe	in S	tali	ſď	u	nb	jei	ne	r U	m	ુલ્ફ <u>ુ</u>	end	•	•	•	•	•	•	•	•	•	206
5.	Funde am	G	oplo	fee	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	213
6.	Der Miche	ulto	wer	Sá	aş	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠.	•	•	•	•	•	22 8
7.	Funde bei	6	tabo	Bzen	00,	(3)	orā	ફુલ	wice	2,	Grz	ŋb	ow,	E	tan	D 1	und	Ċ	ma	фо	mo	•	•	240
8.	Borhistori	фe	Gr	äber	be	i	Tze	la	nom	1	dnu	R	iew	iab	om	α	in	Bo	len	•	•	•	•	261
	Anhang	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		266
	Ragitrag	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•		322

derzeichniß der im zweiten Bande enthaltenen Holzschnitte.

```
Fig. 1 (S. 85) Stück von einem Diorithammer.
Fig. 2—14 (S. 172 und 173) Bleiplättchen, welche im Bug gefunden worden sind.
Fig. 15 a. und b (S. 178) Eiserne Lanzenspipe mit Runenschrift.
Fig. 16 (S. 203) Wessechen, dessen Stiel eine Figur mit symbolischem Trinkschirt darstellt.
Fig. 17 (S. 210) Bronzelesselchen (vaisseau en bronze).
```

- Fig. 18 (S. 216) Knöcherner Spieß.
- Fig. 19 (S. 217) Speer aus Rehhorn.
- Fig. 20 (S. 217) Art aus Serpentin.
- Fig. 21 (S. 218) Scherben von einem Räuchergefäße.
- Fig. 22 (S. 219) Kännchen aus Szarlej.
- Fig. 23 (S. 220) Töpfchen aus Szarlej.
- Fig. 24 (S. 222) Fibel mit vier Scheiben aus Szarlej.
- Fig. 25 (S. 224) Fußring aus Bronze.
- Fig. 26 (S. 226) Stud von einer Gußform.
- Fig. 272 und b (S. 243) Hakenringe.
- Fig. 28 (S. 262) Pincettartige Zange.
- Fig. 29 und 80 (S. 254) Bronzenabeln.
- Fig. 31 (S. 260) Krone von Cmachowo.
- Fig. 32 (S. 262) Grab mit Stelett von Czetanow.

Verzeichniß der im zweiten Bande enthaltenen Taseln.

- Taf. I. Schäbel aus bem Aurgane bei Rabzimin.
- Taf. II. Schäbel aus dem Aurgane bei Rociubince und Semenowo.
- Taf. III. Schädel aus dem Kurgane bei Semenowo.
- Taf. IV. Männliche Schäbel von Chocimierz. Schäbel von İywaczow.
- Taf. V. Beibliche Schäbel von Chocimierz. Schäbel von Czortowiec. Bulgarische Schäbel. Ansichten eines Krakauer Schäbels aus dem XVIII. Jahrhundert.
- Taf. VI. Steinerne Beiber aus den Steppen Rußlands.

Archäologische Karte über das im Werte behandelte Gebiet.

Einleitung.

Die Grabhügel, welche wir im ersten Bande dieses Werkes beschrieben haben, d. h. die Kurgane in Polen, Galizien, Lithauen, Ruthenien und Großrußland, unterscheiden sich von den auf der Tamanischen Halbinsel dermaßen, daß die Trennung der letzteren von den ersteren wohl gerecht= fertigt erscheint und wir aus diesem Grunde und anderen praktischen Erwägungen ein besonderes Kapitel bilden. Die Art und Weise der Bestattung, beren Spuren wir in den im ersten Bande geschilderten Kurganen gefunden haben, unterscheidet sich von den hier folgenden so principiell, daß wir sogar geneigt sind, die einen und die anderen ganz verschiedenen Volksstämmen zuzuschreiben, auch abgesehen davon, daß wir in den Kurganen der Tamanischen Halbinsel deutlichen Spuren der classischen gricchischen und römischen Civilisation auf Schritt und Tritt Unter den Resten dieser Civilisation finden wir deutliche begegnen. Spuren vom Dasein eines barbarischen Volksstammes, dessen Bestattungs= weise nicht auf eine Rassen= ober Stammverwandtschaft mit den vorigen hinweist. Wir haben beispielsweise gesehen, daß in den Kurganen Lithauens nur Menschen beerdigt worden sind, denn bis jett sind dort keine Grabjügel geöffnet worden, in denen neben Menschenknochen auch Knochen wn Thieren, namentlich aber von Pferden, gefunden worden wären. Bir kommen jetzt an Kurgane, in denen nicht allein Menschen, sondern nit ihnen auch Pferde, die den Krieger= und Nomadenstämmen noth= vendigsten Thiere, bestattet worden sind, und dies deutet darauf hin, uß mindestens diese Grabhügel einem andern Volksstamme als die origen angehören.

Die Gegenden, in welche wir den Leser jetzt versetzen, waren im literthume nicht allein der Tummelplatz zahlreicher, nicht stammversandter, wahrscheinlich auch nicht rassenverwandter Stämme und Völker, ondern sie bildeten auch die Brücke zum Uebergange der verschiedensten zölkerschaften aus Asien nach Europa. Gewiß haben einzelne dieser

Stämme und Bölker sich längere Zeit in den fruchtbaren Gesilden aufzgehalten, wo ihre Hecrden in den üppigen Steppen reiche Weide gestunden haben. Möglich auch, daß viele dieser Stämme ihre reichen Gesilde nur gezwungen verlassen haben, indem sie von einem nachfolgenden mächtigeren Stamme aus ihrem Besitze verdrängt worden sind. Iedensfalls müssen sie, da sie sich längere Zeit auf der Tamanischen Halbsinsel, auch wohl in den südrussischen Steppen aufgehalten haben, Spuren ihrer Sitten, Gebräuche, Gewohnheiten, ja sogar ihrer religiösen Anschauungen zurückgelassen haben, und wir glauben sie theilweise in ihren Gräbern zu sinden.

Wenn der Unterschied zwischen den Kurganen bei Kijew und Rostan und den lithauischen schon in die Augen springt, so ist es noch mehr mit den Kurganen auf der Tamanischen Halbinsel der Fall, wo die gemachten Funde deutlich dafür sprechen, daß die mächtigen Grabhügel von Völkern verschiedener Abstammung und verschiedener Civilisation aufgeschüttet und als letzte Ruhestätte für ihre Dahingeschiedenen benutzt worden sind. Einzelne der in diesen Kurganen gemachten Funde weisen sogar auf die allmählige culturelle Entwickelung des ursprünglichen, einsheimischen Stammes hin und sind deshalb, wie wir glauben, sür bei Culturhistoriker von hoher Wichtigkeit.

Wir glaubten auch um so mehr berechtigt zu sein, diese Kurgane von den im ersten Bande beschriebenen auseinander zu halten, als ja, wie oben angedeutet, die Kurgane auf der Tamanischen Halbinsel in die historische Epoche hineinreichen. Die Größe der Kurgane entstemdet sie uns und rückt wohl viele scheinbar in Spochen zurück, in welche sie möglicherweise nicht gehören. Se dürste mancher dieser riesigen Gradhügel ein Geschlecht beherbergen, das uns unendlich näher steht, als wir es ahnen. Vielleicht trennt uns von vielen nur — die Unbekanntschaft mit der Tradition, die sich noch theilweise in Lithauen, Ruthenien und Großrußland unter dem Bolke erhalten hat. Da wir jedoch hier keine Hypothesen aufstellen wollen, sondern es gern Anderen überlassen von uns gebotene Waterial vergleichend zu benutzen, wollen wir auch hiermit unsere Betrachtungen abbrechen und zur weiteren Beschreibung der Kurgane schreiten.

Erstes Rapitel.

funde in den Kurganen der Tamanischen Halbinsel.

Grabhügel bei Kertsch (Krim) auf der Tamanischen Halbinsel.

Die spstematischen Forschungen auf der Tamanischen Halbinsel bejannen in den vierziger Jahren unseres Jahrhunderts 1) unter den Auspicien bes russischen Ministers Grafen Perowski, und wenn die Arbeiten im Anfange auch nicht wissenschaftlich betrieben worden sind, v ist aus dem, was über sie veröffentlicht worden, zu ersehen, daß man ich bei ihnen nicht auf den Zufall verlassen wollte, sondern einen im Boraus vorgezeichneten Plan verfolgte. Alle bis dahin ausgeführten Rachgrabungen tragen den Charakter der Schatzgräberei an sich. latürliche Folge dieser Schatzgräberei war, daß, als die systematischen lachgrabungen begannen, die Gräber größtentheils zerstört gefunden wrden und die Forscher sich mit einer ärmlichen Nachlese begnügen wäten. Dies entmuthigte, und eine Folge hiervon war, daß die Arbeiten uf längere Zeit eingestellt ober boch mit geringer Energie betrieben urben. Erst später wurden sie wieder aufgenommen, und wenn auch ie Resultate nicht so glänzend sind, wie man es nach der Lage der albinsel und nach dem, was historisch über sie bekannt ist, erwarten mnte, so ist boch so viel sicher, daß die gemachten Funde viel Licht auf e Vorgeschichte bes Landes werfen.

Alle Berichte sprechen sich einstimmig darüber aus, daß die Gräber den tamanischen Kurganen wahrscheinlich in der classischen Periode raubt worden sind. Die Räuber müssen Zeugen der Begräbnißceremosen der griechischsschuhlischen Bewohner gewesen sein, welche das Land wohnt haben. Zum Mindesten mußten sie eine sehr genaue Kenntniß zier Ceremonien besitzen, da sie den Raub sichtlich systematisch betrieben den. Hauptsächlich sindet man die Gräber der Reichen zerstört und raubt, was nur mit großen Schwierigkeiten, häusig auch wohl mit bensgefahr ausgeführt werden konnte. Ohne diese Annahme sind viele

¹⁾ Drewnosti, trudy moskowskawo archeologitscheskawo Obschtschestwa lterthümer, Arbeiten der mostauer archäologischen Gesellschaft). Thl. VI. 1875 und 1876.

Erscheinungen nicht erklärlich; man würde ohne sie nicht verstehen, wes: halb das Centralgrab im Kurgane, das gewöhnlich aus großen Steinen besteht, ebenso zerstört ist, wie die Seitengräber, welche aus gebrannten oder rohen Ziegeln gemacht sind, und deren Existenz der Nichteingeweihte kaum zu ahnen vermag. Daß aber die Beraubung der Gräber mit Gefahr verbunden gewesen sein muß, beweist eine im Jahre 1863 von Herrn Sabjelin im tschortomlycker Kurgane gemachte Entdeckung. Er fand nämlich, daß das Grab eingestürzt war, ehe cs der Dich mit den geraubten Schätzen zu verlassen vermochte. Er wurde von der Steinlast erdrückt, und diesem Umstande ist es zu verdanken, daß die schönsten Erzeugnisse der griechischen Kunft des 4. Jahrhunderts v. Chr. der neueren Forschung erhalten geblieben sind. (Dieser Fund ist im Rechenschaftsberichte der kaiserl. archäologischen Commission für's Jahr 1864 eingehend sin russischer Sprache] beschrieben und durch Allustrationen erläutert.)

Noch eine Thatsache dürfte die Annahme, daß die Gräber bereits in der classischen Zeit beraubt worden sind, bestätigen. Die männlichen Gräber nämlich, in welchen sich nicht werthvolle Basen, Panzer, Pseile und Lanzenspißen befinden, sind unberührt, während die benachbarten weiblichen Gräber, in denen sich wahrscheinlich Gegenstände aus Gold befunden haben, gänzlich beraubt sind.

Wir werden die Funde hier in der Reihenfolge beschreiben, in welcher sie uns im Materiale vorliegen:

1. Die Nachgrabungen des Generals van der Beibe.

Das Aufgraben ber Kurgane auf der Tamanischen Halbinsel hat gleich nach der Einverleibung der Krim in's russische Gebiet, und zwar durch den Commandeur des Ingenieurcorps, General van der Weide, begonnen, und es scheint, daß dies in den letzten Jahren des vorigen Jahrhunderts geschehen sei, da sie der Engländer Clarke bereits im Jahre 1800 gesehen und beschrieben hat. 1) Der Kurgan sah wie ein Berg aus. Die Soldaten begannen die Arbeit auf dem Gipfel und arbeiteten lange ersolglos. Endlich wurde eine andere Methode an gewendet; man begann die Nachgrabung auf der Ostseite und entdette auch bald den Eingang zu einem Gewölbe, das ausgezeichnet gemacht und sehr geräumig war. Ein Theil des Inneren war zwar mit Erde

¹⁾ Travels in various countries of Europe, Asia and Africa. 5 vol. Cambridge 1810. (Thi. I, S. 396—399.)

gefüllt, doch war es am Eingange so hoch, daß ein Mensch in ihm aufsrcht stehen konnte. Im Allgemeinen war das Grabgewölde ausgezeichnet erhalten. Es war aus weißem Kalkstein, der im Lande häusig ist, erbaut. Die zu den Seitenwänden verwendeten Steine waren ausgezeichnet viersedig bearbeitet und lagen ohne jeden Mörtel auf einander. Das Gewölde bildete einen Bogen, wie man sich ihn nicht genauer vorstellen kann. Es war durch zwei unten sehr dick Pilaster in zwei Theile geschieden. Die innere Kammer war geräumiger als die Borhalle. Unmittelbar auf dem Gewölde lag eine Schicht Erde, auf dieser eine einige Zoll dicke Schicht Seegras, die wiederum mit Erde bedeckt war. Das Seegras war weiß wie Schnee und zersiel, wenn es in die Hand genommen wurde, zu Staub. Es ist schwer zu sagen, wozu eigentlich diese Seegrasschicht gedient haben mag, aber man sindet sie in allen Grabhügeln jener Gegend, wenn auch unter ganz verschiedenen Umständen — vielleicht diente es zur Abhaltung des Regenwassers.

Schon Clarke war nicht im Stande genau anzugeben, was in diesem Kurgane gefunden worden ist. Der General van der Weide hat ihm nur einen Gegenstand gezeigt, der im Grabe gesunden worden ist, und der einen Begriff von der socialen Stellung des Verstorbenen und von seinem Reichthum geben konnte. Es war dies ein Fußring aus massivem Golde, im Gewichte von 3/4 Pfund, welcher derzeit im kaiserl. Cabinette in Petersburg ausbewahrt wird. Der Ring stellt eine Schlange mit zwei Köpfen (einer an jedem Ende) dar und war offen. Diese Köpfe sind mit Rubinen verziert, welche die Augen dieser goldenen Doppelsischlange bilden, und außerdem ist auch der Hintertheil eines jeden Kopfes mit zwei Reihen (in jeder Reihe vier) Rubinen geschmückt. Der Rest des Kinges ist grob gravirt. An sich ist dieser King zwar nicht elastisch, doch lann er wegen der Biegsamkeit des Goldes mit Leichtigkeit auf einen Arm oder Fuß gezogen werden. (Nach der Beschreibung dieses Ringes hat er große Achnlichkeit mit dem bei Kijew gesundenen [Bd. I, Tas. XIII, Fig. 3].)

Die bei der Arbeit beschäftigten Soldaten haben Alles gestohlen, was sie für werthvoll gehalten und zu verbergen vermocht haben; was hnen nicht des Stehlens werth erschien, haben sie zertrümmert. Zu diesen Gegenständen gehörten namentlich einige schwarze Vasen aus Thon, velche sehr schön verziert gewesen sind. Was von diesen Vasen nach Rostau gesandt worden ist, ist dort verschwunden.

Rach Dubois!) würde dieses Grab einer ziemlich späten Epoche,

¹⁾ Voyage autour du Caucase. Paris 1843. S. 78.

nämlich der Zeit nach der Eroberung der Gegend durch die Römer, angehören.

2. Die Entbedung bes Denkmals ber Rönigin Komojaria.

Im Jahre 1804 entdeckte der Akademiker Köhler während der Zeit seines Aufenthaltes auf der Tamanischen Haldinsel eins der wich tigsten Denkmäler der Religionsgeschichte des kimerischen Bosphors, denn er fand auf dem hohen User des Temrückses (Achtanisower Liman) am Ende des kleinen Borgebirges Andry Atam (zur Zeit Dubois Borgebirge Rachmanowski's) zwei Bildsäulen und das zu ihnen gehörende Piedestal aus Sandstein, welches 4 Juß 3 Zoll breit und gegen 1 Juß 3 Zoll dick ist. Auf diesem Piedestal fand er eine Inschrift, welche des sortyppa und der Gemahlin des bosphorischen Königs Perisad, den mächtigen Göttern Sanergus und Astara errichtet worden sind.

Röhler erzählt folgende Einzelnheiten über diesen Fund:

Eine der Bildfäulen mit dem Piedestale lag am Ufer des Liman, die andere im Liman selbst, und zwar nahe am User, wo er sie gessehen hat. Ob diese Bildsäule aus dem Wasser herausgeschafft worden ist, ist nicht bekannt. Köhler glaubt, daß die Bildsäulen ursprünglich aus dem hohen Berge gestanden haben, dessen Fuß das Meer bespült. Die Berge bestehen, wie die Küste überhaupt, aus lockerer Erde, welche vom Meere mit Leichtigkeit abgespült wird. Das hohe User des temrüder Limans ist ebenfalls von den Wellen unterwühlt worden und ins Wasser gestürzt. Wit ihm stürzten die Bildsäulen der Komosaria berah. Köhler meint, daß dieses Denkmal erst gegen das Ende des vorigen Jahrhunderts, und zwar kurz vor der Occupation der Halbinsel durch Rußland herabgesallen sei, da, wenn es zur Zeit der Besetung der Krim durch Suworow noch auf seiner ursprünglichen Stelle gestanden hätte, es wohl gegen das Herabstürzen gesichert worden wäre.

Leider hat der gelehrte Antiquar, der sich ausschließlich mit Inschriften und Münzen beschäftigte, den beiden Bildsäulen zu wenig Aufmerksamkeit gewidmet. Schon als die Bildsäulen gesunden worden sind, haben ihnen die Köpfe gesehlt. Köhler glaubt, daß die Tataren, die letzten Bewohner der Gegend, die Bildsäulen, noch lange bevor sie in Wasser stürzten, verstümmelt haben. Nach der von Köhler angesertigten Zeichnung zu urtheilen, war die Bildsäule des männlichen Gottes im Augenblicke der Entdeckung weit mehr beschädigt als die der Göttin, denn jener sehlten außer dem Kopfe auch die Arme und Beine. Der

Rumpf stellte den Körper eines Mannes dar, welcher mit einem langen Ueberwurfe (Chiton) bekleidet gewesen, dessen ein Ende über die linke Schulter geworfen ist. Die weibliche Figur war ebenfalls mit einem langen Ucberwurfe bekleidet, der unter der Brust von einem breiten Gürtel zusammengehalten wurde. (Die Größenverhältnisse beiber Figuren sind unbekannt, da Köhler nichts über sie sagt.) Der Ueberwurf hat bis auf die Erde gereicht. Am linken, von der Kleidung nicht bedeckten Fuße, bemerkte man einen Schuh. Die männliche Bilbsäule ist spurlos ver= schwunden, die weibliche ist nach Taman gebracht worden. Hier wurde sie unter dem Dache des Borbaus der Kirche untergebracht, wo sie Dubois, der im Jahre 1832 und 1834 die Halbinsel bereiste, neben dem Piedestale gesehen hat. Doch ist sie auch von hier verschwunden, benn schon im Jahre 1848 hat sie Aschik dort nicht mehr angetroffen und konnte über ihr Schicksal nichts erfahren. Die männliche Bildsäule ist wahrscheinlich im Liman versunken. Das Piedestal befindet sich jetzt im kaiserlichen Palais Eremitage, nachbem es längere Zeit im Museum in Kertsch auf= bewahrt gewesen war.

Dubois behauptet, daß sich die Draperie durch künstlerische Vollsendung auszeichne und die ganze Bildsäule an die besseren Zeiten der griechischen Seulptur erinnere; doch steht diese Behauptung nicht ganz mit der Zeichnung im Einklang und erscheint zum Windesten etwas übertrieben. Die weibliche Figur ist im Vergleiche mit der männlichen, so viel aus den Zeichnungen erhellt, künstlerischer vollendet; doch besundet weder die Posa noch das Ebenmaß des Körpers und die Draperie den griechischen Meißel aus der Zeit Perisad's I. Aller Wahrscheinlichkeit nach waren diese Vildsäulen Werke eingeborener Künstler, welche von Griechen herangebildet worden sind. Schon das Material (Sandstein), aus welchem die Vildsäulen bestehen, erlaubt keine künstlerische Vollensdung und widerstreht der Kühnheit des Meißels, durch welche sich wirkslich griechische Kunsterzeugnisse auszeichnen.

3. Ausgrabungen des Obersten Paroki. Entdeckung der Inschrift Xenoklid's und der Marmortafel von Agrip= paea und Caesarea.

Im Allgemeinen sind die Nachrichten über spätere, namentlich im Jahre 1817 vom Obersten Paroki gemachten Funde sehr spärlich; wit das, was er gefunden hat, von hoher archäologischer Wichtigseit. Es wurden nämlich im Jahre 1817 in der Nähe der Festung Bhanagoria beim Ausgraben von Steinplatten aus dem Abhange

eines Berges an einem Busen des Bosphors vom Obersten Paroki zwei Gräber entdeckt, von denen das eine eine Länge von 8 Juß 1 Zoll, eine Breite von 3 Juß 2 Zoll und eine Tiefe von 2 Juß 7 Zoll, das andere eine Länge von 6 Fuß 3 Zoll, eine Breite von 3 Juß 2 Zoll und eine Tiefe von 2 Fuß 7 Zoll hatte. Im ersten wurden nur Knochen "in natürlicher Lage", mit dem Kopfe nach Often, aber ohne rechten Fuß gefunden. Das Skelett hatte eine Länge von 7 Fuß 3 Zoll 4 Linien. Im zweiten Grabe befand sich "nur der Staub des Berstorbenen". "In der Kopfgegend ist eine Schüssel aus unbekanntem Metall gefunden worden, an welcher ein Lorbeerkranz angelöthet gewesen ist. Dieser Lorbeerkranz ist aus gehämmertem Kupfer und vergoldet. Ferner wurden in diesem Grabe zwei unbekannte Münzen, zwei kupferne Medaillen, ein goldener Ring, mit Stückhen eines unbekannten Metalls verziert, eine thönerne Schüssel und fünf solcher kleinen Basen, in welchen sich Ajche befunden hat, Nägel mit vergoldeten Köpfchen, eine goldene Gurtschnalle. mit Steinen besetzt, ein kleines Messerchen aus Metall, ein kleines Stücken zusammengerollten Goldes, ein Untersatz eines thönernen Gcfäßes mit einigen griechischen Buchstaben und in der Mitte mit einem unbestimmbaren Zeichen gefunden." Diese Gegenstände wurden der öffentlichen Bibliothet in Petersburg übergeben.

Im folgenden Jahre wurden die Nachgrabungen auf diesem Punkte fortgesett, und zwar, weil dort Ziegel gemacht werden sollten. Bei dieser Gelegenheit fand man in einer Tiefe von 6 Fuß 4 Boll unter der Oberfläche des Bodens, auf welchem der Grabhügel aufgeschüttet war, zwei Gräber, welche ganz so wie die im vorigen Jahre aufgegrabenen eingerichtet und aus Stein gewesen sind. In einem Grabe lag ein menschliches Stelett von einer Länge von 6 Fuß 10 Zoll mit dem Kopfe nach Often. Auf dem Schädel des Skeletts lag ein goldener Lorbeerkrang, in bessen Mitte auf der Stirn eine goldene Münze gefunden wurde. Unter dem Kopfe lagen die Scherben einer thönernen Schüffel. Die Arme lagen ausgestreckt am Körper, und an einem Finger der rechten Hand wurde ein goldener Ring mit einem beweglichen Steine gefunden. Bu beiben Seiten des Skeletts lagen längs des Oberkörpers bis an de Fingerspißen silberne, schön verzierte Gefäße, und zwar auf der rechten Seite drei, auf der linken vier. Bon den Händen bis zu ben Füßen standen thönerne Geschirre, welche fast alle zerbrochen waren, und ein marmornes. Ganz zu Füßen stand ein kupferner Auffatz und darauf eine kupferne Tasse. Zu Häupten war in einem Steine der Grabwand

der Buchstabe A eingravirt. In der Erde aber wurden in der Kopf= gegend Scherben von Thongefäßen gefunden.

Im zweiten Grabe befand sich eine 13 Zoll dicke Kohlenschicht. Unter den Kohlen wurden goldene Körner und eine kleine Statue, sowie ein grauer, verdorbener Stein von einem Ringe gefunden. An diesem Steine hat sich noch ein kleines Stückhen Gold vom Ringe erhalten.

Auch diese Gegenstände wurden der öffentlichen Bibliothek in Petersburg übersandt, von wo sie später in die Sammlung in der "Eremitage" übergegangen sind.

Ueber die Entdeckung der Inschrift des Xenoklid und der Marmorstafel von Ägrippaea und Caesarea finden wir im IV. Theile der "Drewsnosti") nur Folgendes:

"In's folgende Jahr oder ein Jahr später fällt die Entdeckung der höchst wichtigen Inschrift des Xenoklid, welche mit der im Jahre 1852 in der Nähe der Station Sjenna gefundenen Aufschrift der Kassalia in Berbindung steht. Ueber die Zeit und Umstände des Fundes berichtet Aschild won Dubois und sagt, er wisse nicht, von wo der stanzösische Reisende "seine Mittheilung geschöpft habe", daß nämlich im Jahre 1818 während eines starken Ausbruches des morastigen Bulstans mit einer großen Anzahl von Bausteinen auch der Stein mit der bezeichneten Inschrift ausgeworfen worden sei. Eine ältere Nachricht über diesen Fund besindet sich in der Arbeit des Akademikers P. Köpspen: "Alterthümer am Nordgest abe des Pontus" (Wien 1828), S. 48, aus der Dubois seine Mittheilung geschöpft hat. Ueber die Entsbeckung der Inschrift des Xenoklid erzählt Köppen in seinen Reisenotizen Folgendes:

Während der Zeit seines Aufenthaltes in Ekaterinodar im Jahre 1819 erfuhr er, daß ein Jahr vorher am Liman von Ak-dengisowka (Achtanisowsk) einige Steine mit Inschriften gefunden worden seien, welche wahrscheinlich noch in der Nähe der Kirche ausbewahrt sind. Indem er diesem Fingerzeige folgte, fand er auch thatsächlich diese Steine am Wege von Temrük nach Taman, im Dorfe Ak-dengisowka (Achtanisowsk) und erfuhr hier Folgendes:

"Im Jahre 1818 am Charfreitage, und nach Anderen einige Tage früher, verwandelte sich plößlich gegen Wittag einer der hart am Akdengisower Liman gelegenen Hügel, an welchem vorher nicht die geringste Spur einer Veränderung wahrgenommen worden ist, in einen Morastvulkan,

¹⁾ Drewnosti, S. 10—13.

²⁾ Wosporskoje Carstwo (Das Bosporanische Königreich). I, S. 52.

welcher sehr hoch Morast ausspie. Dieses dauerte gegen eine halbe Stunde, und als sich wieder Alles beruhigt hatte, bemerkte man auf dem Gipfel eine Spalte von ungefähr 2 Fuß Breite, und in ihr sah man Steine. Die Bewohner der Gegend, welche gern Steine aus Gräbern in den Rurganen zu ihren Bauten benutzen, waren über diesen Fund sehr erfreut, da sie gerade Steine zur Erbauung der Kirche der Hh. Boris und Gleb in Af-dengisowka brauchten. Es gingen also zwei Bauern. Denis Rowal und Andreas Lojan, auf ben Hügel, untersuchten ihn und fanden thatsächlich ein Fundament, das fast 6 Juß unter der Ober fläche der Erde lag. Man sagt, daß die Länge und Breite der innerhalb dieses Fundamentes gelegenen Fläche 66 engl. Juß betragen habe Unter den Steinen wurden an den entgegengesetzten Enden der Mauern zwei Steine mit Inschriften gefunden, welche, wie die Entdecker ein stimmig versichern, mit den Inschriften verkehrt eingesetzt waren, ein Beweis, daß diese alterthümlichen Steine zu einem späteren Bau auf dieser Stelle benutt worden sind. Einer dieser Steine zersprang in zwei Stücke, und dies ist nach der Meinung der Bewohner eine Folge des vulkanischen Ausbruches. Dieser Stein wurde zuerst aus dem Boden herausgeschafft. Auf die Bitte des Geistlichen Timofjej wurde er in die Kapelle gebracht. Der andere unbeschädigte Theil der Inschrift wurde in der entgegengesetzten, südlichen Ece ber Wand erst am Sonntag nach Ostern gefunden und wurde bei der Kirche aufgestellt. Die drei Steine mit der Inschrift haben sich im Jahre 1819 in der Kirche in Af-dengisowka befunden, wo Köppen eine genaue Copie angefertigt hat."

Anders erzählt Aschik die Sache. Er sagt:

"An der Küste des Liman von Achtanisowsk, 2 Werst von der Station Perespp und 1½ Werst vom Dorse Achtanisowska, besindet sich ein Hügel, der ganz die Form eines künstlichen Kurgans hat. Im Jahre 1819 stürzte ein Theil dieses Hügels in Folge eines Erdbebens in den Liman. Die Bewohner bemerkten nun Steine unter dem Hügel, des gannen sie auszugraben und zum Bau der Kirche in Achtanisowsk zu verwenden. Als sie die Nachgrabungen fortsetzen, sanden sie auch die Fundamente eines alten Baues und zwei kalkartige Steine, auf denen sich eine Inschrift besindet, welche beweist, daß dies die Steine eines Dianatempels sei." Aschik hat übrigens einen Plan dieses ehemaligen Tempels angesertigt.

R. Herz hat die Gegend im Jahre 1859 besucht, aber keine Spur der alten Ruine gefunden, von welcher Köppen und Aschik berichten. Alle Steine waren zum Bau der Kirche verwendet worden. Als einzige Spuren der alten Fundamente sind die Gräben zurückgeblieben, aus denen die Steine herausgeschafft worden sind. Die Angaben Köppen's über die Entdeckung der Steine mit den Inschriften verdienen aber mehr Glauben als Aschist's, weil jener zwanzig Jahre früher am Orte, wo sie gefunden und ausbewahrt worden sind, gewesen ist, als dieser. Die Erinnerung an den Ausbruch des Bulkans war also weit frischer als zur Zeit Aschist's, der übrigens nicht wie Köppen Gelegenheit hatte, mit den Personen zu sprechen, welche die fraglichen Steine entdeckt haben. Der Ausbruch des Bulkans war übrigens mit einem leichten Erdbeben verbunden. Ueber ein Erdbeben, welches ohne vulkanischen Ausbruch jtattgefunden hat, liegen durchaus keine Berichte vor.

Sicher ist, daß beide Schriftsteller von einem und demselben Gegen= stande sprechen, jedoch mit dem Unterschiede, daß zur Zeit Köppen's noch nicht der ganze Bau aufgegraben war, denn sonst hätte er wohl auch diefem seine Aufmerksamkeit zugewendet. Was aber den Bau selbst anbetrifft, stütt sich Köppen auf die Aussagen der Kosaken, welche versichern, daß die Steine mit der Inschrift verkehrt eingesetzt gewesen sind, und hieraus folgert er, daß dieser Bau einer weit späteren Epoche an= gehöre, als der des Perisad, denn sonst wäre die Inschrift nicht in zwei Theile zertheilt gewesen, hätte sich auf ihrer ursprünglichen Stelle befunden und wäre nicht verkehrt eingemauert gewesen. Die Zeit der Erbanung und die Bestimmung dieser Mauern wird somit, in Folge der Bernichtung der Ruinen, für immer räthselhaft bleiben. Es ist jedoch ichr wahrscheinlich, daß aus antikem Material ein neuer Bau auf der Stelle aufgeführt worden sei, wo einst Xenoklides der Diana, der Göttin er Jagd, einen Tempel errichtet hat. Die Mauer zum Eingange in die Afropolis Athens, welche Prof. Bele entdeckt hat, besteht ebenfalls aus Steinen mit Inschriften, welche verkehrt eingesetzt sind; auch fehlt es m anderen Beispielen bieser Art nicht.

Im Jahre 1829 wurde in der Nähe der Stadt Taman eine Marsnortafel mit der Inschrift der Stadt Agrippaea Caesarca gefunden, velche Aschik in seinem "Wossorskoje Carstwo" (Thl. I, S. 116) beshreibt.

4. Amtliche Aufgrabungen von D. W. Karejscha und A. B. Aschik im Jahre 1836.

Im Jahre 1836 unternahm die russische Regierung auf der Tama= nichen Halbinsel Nachgrabungen, über deren Verlauf und Resultat Herz 1)

¹⁾ Drewnosti. S. 13 u. ff.

ein recht betrübendes Bild entwirft. Die Aufsicht über die Arbeiten und natürlich auch die Leitung derselben wurde dem Director des Museums in Kertsch (einem Griechen) und einem Beamten des Ministeriums des Innern übertragen. Beide waren überzeugt, daß die Funde auf der Tamanischen Halbinsel durchaus nicht zur Bereicherung des Museums der alten Pantikapaca beitragen konnen, hielten sich beshalb größten theils in Kertsch auf und überließen die Aufsicht und Leitung der Arbeiten und Arbeiter untergeordneten Personlichkeiten. Gine Folge hiervon war, daß oberflächlich und nachlässig gearbeitet wurde. Häufig hat man einen Kurgan zu durchstechen begonnen, und wenn nicht gleich bei Beginn etwas gefunden wurde, ging man zu einem andern Kurgane über, ohne den vorigen bis auf den Boden durchgraben zu haben. Bon einem Forschen war nicht die Rede. Die ganze Arbeit, sagt Herz, war eigentlich nur eine — unter dem Mantel der Regierung ausgeführte — Schap gräberei. So nahmen die Aufseher bei der Station Sjenna einen Kurgan vom Gipfel her in Angriff, weil sie glaubten, daß sich in ihm ein Schat befinde; sie trasen auch wirklich auf ein steinernes Grabgewölbe, aber dies brach unter der Last der zahlreichen Arbeiter zusammen und zur trümmerte einen im Grabe stehenden hölzernen vergoldeten Sarkopbag. metallene Basen, goldene Gegenstände, so daß später nur kleine Bruch stückhen von allem gefunden worden sind. Aschik kam nur hin und wieder. um nachzuschen und sogleich wieder wegzufahren. Häufig wanderten aber Das Berfahren auch gefundene Gegenstände in ausländische Museen. Rarejscha's soll womöglich noch beklagenswerther gewesen sein. Selbit der amtliche — nur theilweise veröffentlichte Bericht Aschiest keinen Glauben, denn er sagt in demselben, Karejscha habe im Jahre 1841 "Elephantenknochen und drei thönerne Statuen, welche Herfules und zwei Schthen darstellten, gefunden", während Karejscha diese Gegen: stände thatsächlich erst gegen Ende des Jahres 1842 oder gar erit im Anfange des folgenden Jahres gefunden hat. Die Funde dieser beiden Männer lassen sich mit den Worten Aschik's in Folgendem wiedergeben: "Sowohl meine als seine (Karejscha's) Entdeckungen beschränken sich auf einige steinerne Gräber, die schon früher in eigennütziger Absicht beraubt worden sind, auf einige im Boden entdeckte Gräber und auf das Auffinden von Scherben zerbrochener bemalter Bajen."

5. Die Forschungen Karejscha's in den Jahren 1842, 1845 und 1846.

Karcischa wurde, trot seines Mißerfolges und seiner Mißwirthsichaft — vielleicht auch seiner Unkenntniß — noch eine Reihe von Jahren mit den Nachforschungen auf der Tamanischen Halbinsel betraut, und wenn die Resultate auch nicht glänzend waren, so waren sie doch, wie aus dem Folgenden zu erschen, immerhin weit besser als die früheren.

Er begann seine Arbeit im Jahre 1842 mit dem Aufgraben eines kleinen Kurgans an der Küste in der Nähe der Festung Phanogoria, machte sich hernach an die Aufgrabung eines Kurgans in der Nähe der Borstadt Dawidowka, und bald darauf an die eines südlich von Taman zelegenen Grabhügels, um auch hier bald die Arbeiten einzustellen und sich nach dem Osten dieser Stadt zu wenden. Das Resultat war, daß rendlich zwei schon beraubte steinerne Gräber entdeckt hat.

In einem kleinen, aus Sand aufgeschütteten Kurgan wurde nach angem Suchen ein Grab entdeckt, welches Ueberreste einer verbrannten deiche enthalten hat. Neben der Asche und den Knochenresten eines Kenschen lagen die Knochen eines Pferdes und ein eisernes, verrostetes debis, sowie einige kupserne Gegenstände, welche wahrscheinlich zur Bersierung des Reitzeuges gedient haben. Hierauf wurde in der Nähe ein weiter kleiner Kurgan geöffnet, in welchem sich sechs Stückhen einer erbrochenen Base sanden. Zwei solgende Kurgane, die hierauf in Ansriff genommen worden sind, ergaben wiederum ein negatives Resultat; i einem derselben wurde ein beraubtes Grab entdeckt; der zweite wurde icht einmal bis auf die Obersläche des Bodens geöffnet.

Karcischa begab sich aus dieser Gegend in die Eegend der Postsation Sjenna. Hier hatte er schon im Jahre einen großen Kurgan uszugraben begonnen, jedoch die Arbeit bald wieder ausgegeben. Er egann sie 1842 von Neuem und traf auch in der Tiese von 24 Fuß uf einen Grabstein, dessen Oberstäche jedoch dermaßen beschädigt war, 16 man nur mit Mühe zwei auf ihr ausgehauene Figuren zu erkennen rmochte. Da Kareischa beim weiteren Graben in diesem Kurgane auf ne Wine traf, welche bewieß, daß hier schon früher eine Nachgrabung attgefunden hat, das Grab also beraubt ist, machte er sich an die Aufsabung anderer Kurgane. In einem derselben sand er denn auch in r Erde ein Skelett, zu dessen Füßen sich die oben erwähnte kleine tatue des Herkules, mit der Haut des nemäischen Löwen, und die tatuen zweier schthischen Reiter besanden. Diese Scythen haben Baschliks tapuzzen), wie sie noch heute von den Tscherkessen gebraucht werden.

Unter einem zweiten kleinen Grabhügel wurde im Boben ein Grab entbeckt, in welchem zwischen Kohlen und Knochen zwei zerbrochene irdene Geschirre gesunden worden sind. Eins derselben war künstlerisch gearbeitet und mit einer ausgezeichneten Zeichnung verziert, dabei theilweise vergoldet und mit verschiedenen Farben bedeckt; das andere hatte eine Form, wie man sie sonst nicht im Süden Rußlands gefunden hat. Eist dies ein deichangen, unter dessen Rande sich ein breiter Lorderstranz besindet. Unter ihm sind auf der einen Seite drei Männersiguren in Mantien, mit verschiedenen Opsergeschirren in den Händen, augebracht, während auf der andern Seite eine häusliche Seene dargestellt ist; einige Personen liegen nämlich auf einem breiten Bette wie zum sestlichen Schmause. Diese mit drei kleinen Henkeln ausgestattete Base war leicht zu repariren.

In einem britten Kurgane unfern vom Weere wurde ein Grab mit Resten einer verbrannten Leiche und Scherben eines irbenen, gewöhnlichen Gesäßes gesunden. In der Nähe des Futors (Vorwerks) Gerassimowa wurden zwei diesem ähnliche Gräber geöffnet; das eine dersselben war zerstört, im andern wurden außer verbrannten Knochen nur noch Scherben einer zerbrochenen Vase und Kohlen gesunden. In einem Kurgane wurde nach langem Graben ein Stelett und Knochen von einem Elephanten aufgegraben. Karejscha meint, daß diese Knochen von einem Elephanten der römischen Armee herstammen, welche nach Pantikapea kam, um den großen Withridates zu bekämpsen. Drei anderesihrer Form nach auffallende Kurgane wurden in diesem Jahre noch in Angriff genommen, die Ausgrabung jedoch nicht zu Ende geführt, weil— das Geld für dieses Jahr (1842) bereits verausgabt war.

Im Jahre 1845 begann Kareischa Ausgrabungen bei der Kojakensestanniha Titorowka. Er hoffte in den Kurganen dieser Gegend er giedige Ausbeute zu finden, weil nach der allgemein von Köhler, Potodiu. A. verbreiteten Annahme hier die alte Phanogoria gestanden haben soll. Kareischa siedelte sich selbst für die Zeit der Arbeiten in Titorowsann und wählte von den vielen Kurganen der Gegend einige zur Erstorschung, die ihre ursprüngliche konische Form bewahrt hatten.

Der erste sehr hohe Kurgan lieserte den Beweis, daß schon im hohen Alterthum ein und derselbe Grabhügel verschiedenen Geschlechtern als letzte Ruhestätte gedient habe. Die Ausgrabung wurde auf der nicht steilen Südostseite des Hügels begonnen, doch wurde in den Seiten schachten nichts gefunden. Dagegen traf man im Hauptschachte in einer Tiese von nahezu 18 Fuß auf ein Grab, und in einer Entsernung won

ungefähr 12 Fuß vom Centrum auf ein zweites, das vom Gipfel des Aurgans aus bis auf den Boden desselben, und zwar augenscheinlich icon dann gemacht wurde, als der Grabhügel bereits fertig war. Nach= dem die zweite Leiche beigesetzt war, wurde der ursprüngliche Kurgan erhöht. Es zeigte sich, daß das zweite Grab unberührt sei, doch hat es keine Ausstattungsgegenstände enthalten. An den einzelnen Schichten erkannte Karejscha, daß dies Grab nicht das Hauptgrab sei, um dessen willen der Kurgan aufgeschüttet worden ist, deshalb grub er in der Richtung des Centrums weiter. Seine Annahme fand bald ihre Be= stätigung. Auf dem höchsten Punkte des Hügels wurde gleich anfangs ein halb verfaulter Wurzelstock entdeckt, welcher sich auf 2 Fuß Tiefe im Boden befand. Im Berichte Karejscha's ist leider nicht gesagt, ob der gefundene Ueberrest eines Baumes von einem auf der Stelle erwachsenen Baume herrührt, ober ob er absichtlich eingegraben wurde. Rachdem die Erde auf 2 Fuß Tiefe abgegraben war, fand man einen bilzernen Sarg, in welchem in der Nähe des Kopses des Skeletts zwei soldene, an den Enden gewundene Ohrringe, welche mit sehr schön ge= irbeiteten Kapenköpfchen verziert waren, gefunden wurden. Im Maule pielt jedes dieser Kapenköpschen eine durch die Zeit verdorbene kleine chte Perle.

In der Nähe dieses Grabes wurde ein zweites und drittes ähnsiches entdeckt. Die Skelette lagen zwar in ungestörter Ordnung, doch durde bei ihnen nichts gefunden. Nachdem Kareischa noch um 8 Fuß ieser in den Boden gedrungen war, sand er in einer Schicht weichen dodens einen hölzernen Sarg von 6 Fuß Länge und 2 Fuß Breite. dei den Füßen des Skelettes stand ein irdenes Schöpfgeschirr und eine Schüssel aus Bronze. An einem Finger der rechten Hand wurde ein rob gearbeiteter goldener Ring mit einem Carneol gefunden. An vershiedenen Stellen dieses Grabes wurden vier goldene Rosettchen, vier diede, welche im Berichte Kareischa's mit Spauletten verglichen sind, ier kleine runde Plättchen, einige kleine blaue Korallen aus einer besinderen undurchsichtigen Wasse, zwei längliche flache Gegenstände aus ernstein und ein Kügelchen aus Chalcedon gefunden.

Bei einer weiteren Vertiefung um 20 Fuß stieß man auf der Obersäche des Bodens auf eine Schicht Seegras, und unter dieser befand ch ein mit Vrettern bedecktes Grab, dessen Seiten mit Steinplatten m 5 Joll Dicke belegt waren. Auch der hölzerne Sarg war mit solchen teinplatten bedeckt, doch wurde in ihm außer dem Skelette nichts gesunden.

Hierzu bemerkt Herz: "Wenn man die Angaben des Berichtes über die Funde in diesem Kurgan erwägt, so findet man, daß sich in ihm drei Gräberschichten befunden haben; ganz auf der Oberfläche des Bodens bat sich ein Grab ohne jede Ausstattung befunden; 20 Fuß höher ein Grab. in dem verschiedene Ausstattungsgegenstände gefunden wurden, und noch 8 Fuß höher wiederum drei Gräber. Dieser Kurgan hat somit drei Generationen als Begräbnißstätte gedient, und seine endgültige Gestalt hat er erst dann erhalten, als bereits ein Baum auf ihm erwachsen war, denn über dem Wurzelstock erhob sich der Kurgan noch um 24 301l. und deshalb ist es unmöglich anzunehmen, daß der Wurzelstock absichtlich hinaufgetragen und in den Boben versenkt worden sei. Der Kurgan wurde also über einem Familiengrabe aufgeschüttet. Da er aber nicht auf einmal, sondern nach und nach von einigen Generationen aufgeschüttet wurde, so ist auch kaum anzunehmen, daß das von Karejicha auf der Bodenoberfläche gefundene (unterste) Grab das Centralgrab des Rurgans sei. Da der Kurgan nach und nach entstanden ist, so mus das ursprüngliche Grab, d. h. das Hauptgrab, wegen dessen er ur sprünglich aufgeschüttet war, sich auf einer Seite des Kurgans befinder. Deshalb kann dieser Grabhügel nicht als endgültig erforscht betrachtet werben."

In einem zweiten Kurgane, dessen Durchmesser auf der Sohle 90 Fuß beträgt und der ebenfalls von der Südostseite her in Angriff genommen wurde, stieß man in der Tiefe von 8 Fuß, und zwar fast im Centrum, erst auf eine Schicht Seegras und bann auf ein hölzernes Grab. Nachdem die oberen verfaulten Bretter beseitigt waren, fand man zu den Füßen des Skelettes ein Gefäß aus Bronze, das am Rande einen Durchmesser von 12 Zoll hatte. In ihm lag ein gewöhnliche irdenes Schöpfgeschirr mit einem Henkel. Neben diesem Gefäße lag, leider zerdrückt, ein eiserner (oder bronzener?) Helm und in ihm ein irdenes Schöpfgefäß mit Henkel. Neben dem Helme aber stand ein zweites ähnliches Schöpfgeschirr und eine kleine, völlig vom Rost zerstörte Base aus Rupfer (ober Bronze?). Hier wurden auch drei ziemlich große silberne Scheiben oder Bleche gefunden, welche mit dem wa Strahlen umgebenen Kopfe Apollo's verziert sind. Der Durchmeffer dieser Scheiben beträgt 51/4 Boll. Hin und wieder bemerkt man an ihnen Spuren von Vergoldung. Näher den Füßen des Skelettes wurden zerstreut sechs kleine und drei größere runde, in der Mitte erhabene Bleche (welche wahrscheinlich als Verzierung der Kleidung des Berstorbenen gedient haben) und ein kupferner (?) Ring gefunden. Bei der

rchten Hand lag ein verrosteter Dolch und zwei Stückhen Chalcedon, bei der linken ein Schwert von 30 Zoll Länge, und bei diesem ein Rügelchen aus Chalcedon und eine dicke gläserne Tasse mit zwei Henkeln. Endlich wurde noch auf der Brust eine gepreßte, mit fünf kleinen Steinchen verzierte Schnalle gefunden, in deren Mitte sich ein großer Carneol besindet. Auf ihm ist in groben Zügen eine Parze eingravirt. Dem Halse näher lag ein gewundener goldener Ring, und zerstreut im Grabe wurden acht kleine Goldblechchen gefunden, welche wohl zur Verzierung der Kleidung des Verstorbenen gedient haben. Es unterliegt keinem Zweisel, daß der hier Beerdigte ein reicher Krieger gewesen sei.

Da man von der Basis des Kurgans noch ungefähr 36 Zoll entsiernt war, wurde der Schacht in der Mitte vertieft, und man fand in gerader Richtung unter dem soeben beschriebenen Grabe auf der Oberssäche des Bodens ein großes, mit Seegras bedecktes Grab und in diesem den hölzernen Sarg eines Kindes. Unter dem Rücken des kleinen Skeslettes lag ein kleiner Hammer aus Marmor (?). Andere Segenstände wurden in diesem unberührten Grabe nicht gefunden.

Herz erklärt, daß auch dieser Kurgan als nicht vollständig erforscht betrachtet werden muß, da Karejscha nicht das Hauptgrab im Boden selbst entdeckt hat.

Rarejscha hat in der Gegend von Titorowka noch sieben große Aurgane geöffnet; doch ist das Resultat dieser Arbeit noch geringer als das eben geschilderte. Nach dem Berichte wurden solgende Gegenstände gesunden: eine Urne aus Bronze, ganz gewöhnliche Schüsselchen, einige Berlen, Ringchen u. s. w., alle von der gewöhnlichsten Gattung. In wei anderen Kurganen wurden sogar Tatarengräber gesunden, worauf Künzen hinweisen, von denen eine größere so gut erhalten war, daß nan sie als eine Wünze eines Chans der krimer Tataren erkannte.

Außerdem wurden bei Titorowka noch weitere fünf Kurgane geöffnet, n welchen jedoch nur Skelette in hölzernen Särgen gefunden wurden. Dieser geringe Ersolg veranlaßte Karejscha, seine Arbeit in eine andere Begend zu verlegen, und Herz meint, daß die Ausgrabungen bei Titoswka nicht als geschlossen betrachtet werden können. Aus dem Berichte darejscha's ist nämlich zu erschen, daß das Aufgraben eines nicht großen turgans unterbrochen worden sei, weil der Boden sehr hart war, in inem andern hat man das Hauptgrab nicht gefunden, von einem dritten ind vierten sagt der Bericht, daß im Boden, auf welchem die Kurgane usgeschüttet sind, Gräber mit Skeletten ohne Beigaben sich sanden. In zwei folgenden sollen, wie der Bericht versichert, nur die schon besatht n. Dr. E. Rehlis, Waterlalien z. Borgeschichte b. Menschen im diel. Europa. 11.

zeichneten Tatarengräber entbeckt worden sein. Die Existenz von Tatarengräbern im Centrum eines Kurgans, und zwar im Boden, auf welchem cr aufgeschüttet ist, ist kaum glaublich. Es ist wahr, daß man häufig auf den höher gelegenen Theilen eines griechischen Grabhügels Tatarengräber findet; aber die Gräber im Centrum der Hügel, und zwar im Boden, auf dem sich die Aufschüttung befindet, gehören in der Krim einer weit früheren als der Tatarenepoche an. Um die auffallende Erscheinung irgendwie zu erklären — vielleicht auch um seine Unfähigkeit und Rachlässigkeit zu verhüllen — stellt Karejscha in seinem Berichte folgende Hypothese auf: "Man muß annehmen, daß die hier in früheren Zeiten nomadisirenden Tataren die fertigen Gräber, welche sie in den alterthümlichen Kurganen gefunden, benutt haben; sie haben dieselben auf gegraben und an der Stelle des früher hier Beerdigten ihre Todien. bestattet." Wenn man jedoch die Chrfurcht bedenkt, welche alle Ruha medaner jedem Grabe erweisen, kann man kaum annehmen, daß die Hypothese Karejscha's auch nur den Schein der Wahrscheinlichkeit für sich hat. Die Unwahrscheinlichkeit dieser Hypothese wird aber noch dadurch gesteigert, daß unmöglich angenommen werden kann, die Tataren hätten eine viele Klafter tiefe Aufschüttung bis auf den Boden aufgegraben. ihren Verstorbenen in das geöffnete Grab hineingelegt und nun wieder die Oeffnung zugeschüttet. Glaubhafter ist die Annahme, daß Karcischa die Kurgane nicht bis auf's Fundament aufgegraben hat.

Ueber die hierauf bei Sjenna vorgenommenen Ausgrabungen scheint Karejscha nicht viel zu berichten. In einem der drei dort geöffneten. ziemlich umfangreichen Kurgane fand er "zu seiner Berwunderung gange Reihen von Amphoren, welche mit ihren Seiten eine die andere berührt haben", aber von der Bodenlast zerdrückt waren. "Die Anzahl dieser Geschirre war so groß — sagt der Berichterstatter weiter — daß anzunehmen sei, es habe sich hier (in Kurganen!) eine Amphorensabrik befunden (!). " Es war dem Berichterstatter unbekannt, daß bereits Pallas eine ähnliche Construction der Gräber in der Krim beobachtet und beschrieben hat. Da Kareischa seine Annahme für richtig hielt, fand er ce nicht für lohnend, in diesem Lurgane weiter zu graben. zweiten Kurgane hat Karejscha in der Basis des Grabhügels ein Grab mit einer verbrannten Leiche und sehr unbedeutenden Beigaben gesunden. Endlich wurde auch noch einmal der Kurgan untersucht, in welchem III Jahre 1843 die drei kleinen Statuen des Herkules und der schtischen Reiter gefunden worden sind. Die Mitte dieses Kurgans wurde jest! ganz aufgegraben, und man stieß in bedeutender Tiefe auf ein großes

Gewölbe aus "künstlichen" (?) muschelhaltigen Steinen. 1) Das Gewölbe war stusenweise aufgeführt. Dieses Grab war jedoch bereits beraubt; die Räuber sind in dasselbe von der Seite des Einganges eingedrungen, haben jedoch von den geraubten Gegenständen einige goldene Blätter von einem Lorbeerkranze, drei irdene Thränengefäße und einige Gegenstände aus Alabaster zurückgelassen.

Hiermit schlicht Karejscha's Bericht.

Aschik fügt jedoch in seinem "Wosforskoje Carstwo" (II, S. 19) noch Folgendes hinzu: "She ich noch meine Arbeiten am Schwarzen Meere (im Jahre 1846) begonnen hatte, hat Karejscha einige Grabhügel bei Sjenna und Titorowka geöffnet und in denselben einige unbedeutende alterthümliche Gegenstände gefunden. Beim Deffnen eines Kurgans mittlerer Größe traf er auf ein Grab, das im Boden ausgegraben und mit Kohlen und Asche gefüllt war. In der Asche wurde ein goldener Siegelring und ein Halsband, d. h. ein Ring gefunden, welcher am halse getragen wurde; er war aus dünnem Goldbraht und denen ähnslich, welche man in den scythischen und lithauischen Kurganen findet. Beshalb Kareischa in seinem Berichte dieses Fundes nicht erwähnt, ist nicht ersindlich; gerade dieser Fund hat Aschik bewogen, im Jahre 1846 die Nachgrabungen hier wieder aufzunehmen.

6. Aschik's Nachgrabungen im Jahre 1846.

Die auf Befehl des Statthalters von Kaukasien im Jahre 1846 vorgenommenen Nachgrabungen wurden von Aschik wiederum in großem Style und auf vier Punkten zu gleicher Zeit begonnen. Namentlich vurde wiederum bei Sjenna, an der Küste des Achtanisower Limans, dei Titorowka und im Süden von Taman gegraben. Kein Wunder, wh das Resultat dieser kostspieligen Arbeit den Erwartungen nicht entprochen hat.

Bei Sjenna wurden mehr als dreißig Aurgane verschiedener Größe ufgegraben, indeß wurde nur ein einziges unberührtes Grab aufgefunden. In den geöffneten Aurganen hat Aschik über vierzig Gräber mit Uebersten verbrannter Leichen gefunden, in denen sich Kohlen, Asche und Scherben zerbrochener Gefäße befanden. Steinerne Gräber wurden im Banzen nur drei entdeckt, von denen eins mit egyptischem Gewölbe. In einem der Brandgräber ist zwischen Kohlen, Asche und Knochens

¹⁾ Dürfte wohl heißen "aus bearbeiteten Steinen aus Muschelkalk". Karejscha heint chenso wenig Geolog wie Archäolog gewesen zu sein.

stückhen der kupserne Deckel einer Base, ein kupsernes Armband, ein kupserner Ohrring und eine gut erhaltene silberne pantikapäische Rünze mit dem Kopse Apollo's auf der einen und einem Greise und der Insichrist IIAN auf der andern Seite gefunden worden. Außerdem wurde auch noch ein kleiner Grabstein entdeckt, auf welchem die Gestalt eines in eine Mantie gehüllten Wannes ausgehauen ist. Der untere Theil des Steines ist abgebrochen und fand sich nicht im Kurgane.

Aschif hat einen Kurgan gänzlich abgetragen, in ihm jedoch weiter nichts als ein zerstörtes steinernes Grab gefunden. In einem diesem nahen Kurgane entdeckte er in der Tiese von ungefähr zwei Fuß eine Schicht zertrümmerter Amphoren, unter der eine zweite Schicht solcher Amphorenscherben lag. So ging es dis auf den Boden des Kurgans, "wo, wie man aus der gesundenen Asche und den Resten menschlicher Knochen schließen kann" — so heißt es im Rapporte — "sich ein Grad besinden muß". Leider dietet der Bericht über dieses Grad gar nichts: es steht in ihm nur, daß der ganze Kurgan aus Scherben großer Umphoren bestand, welche, mit Ausnahme von dreien, von der aus ihnen ruhenden Erdmasse zerdrückt worden sind. Bei Kertsch, sagt Aschik, habe er keinen einzigen diesem ähnlichen Kurgan ausgegraben. Bemetzkenswerth ist, daß auf der Tamanischen Haldinsel drei Kurgane sich sanden, welche aus Amphoren bestanden.

Der interessanteste Fund wurde im dritten Kurgane gemacht. Wit großer Arbeit und Mühe gelangte man bis an den Boben des Grabhügels und fand hier in einer Tiefe von 18 Juß vom Gipfel der Auf schüttung und im Centrum derselben im Boden selbst ein Grab aus bearbeiteten Steinen von Kertsch (Kalkstein). Die Steine hatten eine Länge von 24 Zoll, eine Breite und Dicke von fast 18 Zoll. Das Grab selbst war 6 Fuß 9 Zoll lang, 2 Fuß 63/4 Zoll breit und 4 Fuß ici. Aus Mangel an Steinen in dieser Gegend der Küste des Schwarzen Meeres war das Grab mit dicken eichenen Bohlen zugedeckt, welche wifault und mit der ganzen auf sie drückenden Masse Erde in's Grab gestürzt waren. In Folge bessen war auch der hölzerne Sarg und eine Base von ausgezeichneter Schönheit, welche in der Ropfgegend der Stelettes gestanden, in kleine Stuckhen zerbrochen worden. Aus den gesammelten Stückhen bes Sarges ist zu ersehen, daß er von einem Drechsler angefertigt und mit vergoldeten Karniesen verziert war. Auf dem Boden des Sarges lagen zerstreut mehrere Gegenstände aus Ala baster, welche wegen ihrer Kleinheit und Härte dem Drucke besser widerstanden haben, als die Base.

In einem Winkel des Grabes stand eine kleine irdene Lampe. Als man die Erde siebte, fand man noch einen großen kupfernen (?) Siegelzring und eine ziemlich seltene pantikapäische kupferne Münze mit dem lorbeergekrönten Kopfe Apollo's auf der einen und einem gekrönten Hirsche und der Inschrift "NANTIKAIIAITQN" auf der andern Seite.

An der Küste des Achtanisower Limans sind neun Kurgane gesössentet worden; in allen wurden Spuren einer früheren Nachgrabung entdeckt. In diesen Grabhügeln wurden zwei steinerne Gräber und zwei Erdgräber geöffnet, welche halb zerstört waren. Das erste dieser Steinsgräber war fast ganz im Boden angelegt, welcher die Basis des Kurgans bildete und war mit einer Steinplatte zugedeckt. In ihm wurde auch ein verwestes Stelett gefunden. Beim Kopfe stand ein kleines Figürchen, welches eine Frau darstellte, die in eine Kindesmantia gehüllt und deren Kopf wie der einer russischen Leiche geschmückt ist. In der linken Hand hält die Figur eine Weintraube, und zu ihren Füßen besindet sich die Inschrift: "AMHOA". Zu den Füßen des Skelettes lag eine kleine, sehr schone Amphora, und bei der rechten eine Patera, in deren Witte sich die Inschrift: "EPMA" eingravirt besindet.

Das zweite Steingrab war unbedeckt und mit Erde gefüllt. Hier wurde eine kleine irdene Base und viele Perlen aus grüner egyptischer Rasse (pate) gesunden. Alle diese Perlen sind durchlöchert; sie waren wahrscheinlich auf eine Schnur gereiht und bildeten ein Halsband. Diese Perlen sind von verschiedenen Formen, denn sie bilden zusammengelegte Hände, Phallen, Weintrauben, liegende egyptische Löwen und Käser; andere wiederum sind länglich und gerippt. In den pantikapäischen Kursganen werden ähnliche Perlen gefunden. Es wurden in diesem Grabe auch noch zwei goldene Ohrringe ausgegraben, die wie aus einem Stäbchen gewunden sind. Zwischen diesen Gegenständen wurde noch ein kleiner Gegenstand aus Gold mit einer Granate in der Witte gefunden, der wahrscheinlich am Halsbande besestigt war.

In der Nähe des Dorfes Titorowka wurde ein großer Kurgan gesöffnet, welchen das Bolk den "jüdischen" nennt, weil auf ihm einst ein Jude bestattet worden sein soll. Aus diesem Grabhügel wurden über 70 Kubikklaster Erde herausgeschafft, ohne daß ein Grab gesunden wurde. Die Erdschichten lagen in ungestörter Ordnung. In der Nähe dieses Kurgans wurde ein kleiner, kaum 6 Fuß hoher Grabhügel geöffnet. Unter ihm besand sich im Boden ein Grab, in welchem eine Frau bestattet war. Hier wurden ein Halsgeschmeide aus Carneol, vier kleine goldene Perlen und zehn kleine runde Bleche aus Gold, auf denen

Sternchen geprägt sind, gefunden. Diese kleinen Goldbleche haben als Berzierung der Fußbekleidung der Berstorbenen gedient.

Auch südlich von Taman am Wege nach Tusla wurde mit der Aufgrabung eines großen Kurgans begonnen, in welchem Spuren eines Steingewöldes entdeckt worden sind; doch wurde auch hier die Arbeit nicht zu Ende geführt. Man begnügte sich mit einigen "gesägten Steinen".

7. Die Ausgrabungen Karejscha's im Jahre 1846 und 1847.

Aus dem sehr unvollständigen Berichte Karejscha's über die Ausgradungen im December 1846 und Januar 1847 ersehen wir, daß er in diesem Zeitraum zwischen Titorowka und Sjenna im Ganzen gegen vierunddreißig Kurgane geöffnet hat. In diesen hat er els Gräber ausklünstlichem weichen Steine aus Kertsch, zehn Brandgräber in der Erde und siedzehn Erdgräber mit unverbrannten Leichen gefunden. Außerdem hat er in diesen vierunddreißig Kurganen zehn gänzlich beraubte Gräber und sechzehn Gräber ohne jegliche Ausstattung gefunden. Drei Kurgane enthielten weder Gräber noch sonstige Gegenstände. In zehn Gräbern wurden verschiedene, unter diesen einige ganz unbedeutende (?!) Gegenstände ausgegraben. Bemerkt ist ausdrücklich in unserer Quelle, daß alle diese Zahlen keinen Anspruch auf Genausgkeit machen können.

Ebenso nachlässig und unzuverlässig wie die Angaben über die Ausgrabungen ist auch die Beschreibung der in den Kurganen gemachten Baron v. Köhne nennt in seinem Artikel: "Die letten Erwerbungen des kaiserlichen Museums der Eremitage", welcher in den "Mémoires de la Société d'archéologie et de numismatique de St. Pétersbourg" (Vol. II, S. 405) gedruckt ist, die Deffnung eines Grabes mit einem hölzernen Sarge, der mit zehn thönernen vergoldeten Rosetten verziert gewesen ist, das wichtigste Resultat dieser ganzen Ausgrabung. In diesem Grabe wurden ein kleines goldenes Halsgeschmeide. ein Ring, gläserne Geschirre u. A. gefunden. v. Köhne meint, daß dieie Gegenstände nicht über das erste Jahrhundert unserer Zeitrechnung hinausreichen. Dieser Fund wurde in dem Kurgane gemacht, welcher im Berichte als der 16. bezeichnet ist. In diesem Berichte ist gesagt, daß die genannten Gegenstände in einem "gebrannten Grabe", b. h in einem Grabe, in welchem die verbrannte Leiche beerdigt war, ge funden worden sind. Wie sich dies mit dem hölzernen Sarge zusammen reimt, ist schwer zu begreifen, benn beim Verbrennen der Leiche auf bem Scheiterhaufen mit dem Sarge wären doch wohl nur die zehn thönernen Rosetten von diesem übrig geblieben. Bom Halsbande und

Ringe schweigt aber der Bericht gänzlich. Dafür aber zählt er mit großer Genauigkeit die anderen Gegenstände auf, wie zwei Gegenstände aus Alabaster, ein gewöhnliches Schöpfgeschirr mit zwei Henkeln, eine can= nelirte Basc, die während des Begräbnisses (?) zertrümmert wurde, und eine schwarz glasirte Patera. Ueber die gläsernen Gefäße, von benen v. Köhne in seinem Artikel spricht, enthält ber Bericht kein Wort. Die Entdeckung dieses Grabes ist tropdem von hoher Wichtigkeit, benn cs wurden außer den angeführten Gegenständen auch noch zwei goldene Abdrücke von einer Münze des thracischen Königs Lysimachus (gegen 307 v. Chr.) gefunden, welche auf die Epoche hinweisen, der dies Grab angehört. Dr. Muralt') sagt mit Recht, daß Münzen (oder, wie in diesem Falle, Abbrucke von Münzen), welche in Gräbern gefunden wer= den, den besten Beweis dafür liefern', welcher Epoche die Gräber an= gehören. Hierauf basirend wäre das Grab, aus welchem die oben bezeichneten Gegenstände stammen, um zwei Jahrhunderte älter, als v. Köhne annimmt.

Ein zweiter für die Bestimmung der Epoche der Gräber bei Sjenna wichtiger Fund wurde in einem andern Kurgane (welcher im Berichte mit Nr. 13 bezeichnet ist) gemacht. Hier wurden in einer im Boden ausgegrabenen Gruft neben bem Stelette zwei flache Schüsselchen und zwei kupferne Münzen gefunden, von denen die eine helle, mit dem Ropfe bes Pan auf der einen und mit Pfeil, Bogen und dem Worte "IIAN" auf der andern Scite, auf das Alter des Grabes hinweist. Die autonomische Münze Pantikapaeas bis zu den Leukoniden weist auf das Alter dieses Grabes (gegen 393 v. Chr.) hin. Wenn man die in den beiden Grabern gefundenen Gegenstände in Erwägung zicht, findet man, daß sie den ältesten bis dahin auf der Tamanischen Halbinsel entdeckten angehören. In beiben sind keine gläsernen Geschirre gefunden worden, die so häufig in den Gräbern aus der Römerzeit vorkommen; dagegen sind vicle Basen gefunden worden, von denen die eine cannelirt war, während andere, so viel aus dem ungenauen Berichte zu ersehen, selte= nere und ältere Formen aufweisen.

Bemerkenswerth war auch die Entdeckung einiger Gegenstände der griechischen Bildhauerkunft in den Kurganen, welche Sjenna umgeben. So wurden (Kurgan Nr. 17) zwei Grabsteine gefunden, deren einer mit der Figur eines septhischen Reiters, der andere mit dem Kopfe eines

¹⁾ Aperçue chronologique des tombeaux de deux côtés du Bosphore Cimmérien, in ben Mémoires de la Société imperiale d'archéologie, publiés par Dr. Bar. de Köhne. Vol. IV, S. 17.

Mannes verziert ist. Die unteren Theile dieser Grabsteine sind nicht gefunden worden; ebenso ist auch das Grab, zu welchem sie gehört haben, nicht entdeckt worden. Es ist wahrscheinlich längst beraubt und zerstört, und die Grabsteine sind umhergeworsen worden. In dem Kurgane, in welchem Karejscha im Jahre 1845 ein großes Gewölbe entdeckt hat, wurde jest unter einem Hausen von Steinen ein Grabstein mit einem Fronton und einem sehr roh ausgehauenen Hautrelies, das eine Frau in ihrer Pepluma und neben ihr ein Kind darstellt, das eine Urne in den Händen hält, gefunden. Eine Aufschrift besindet sich auf dieser Steinplatte nicht.

Von den übrigen Funden, welche während der hier geschilderten Ausgradungen gemacht wurden, verdienen noch besonderer Ausmerksamskeit: die cannelirte Urne, von der wir schon oben gesprochen haben; ein zerbrochenes Glas (?), zwei irdene, schmale, längliche Trinkgeschirre, eine kleine Lampe und ein gewöhnliches irdenes Gesäß. Ferner versichiedene irdene Gesäße gewöhnlicher Arbeit, eine eiserne Surtschnalle, zwei kupferne Ringchen und eine kupferne Schnalle. Die zulest ansgesührten Gegenstände wurden bei einem Skelette gesunden.

Dicses "Wißlingen" seiner Arbeiten bei Sjenna veranlaßte Karesche im Innern ber Halbinsel, in der Gegend von Achtanisowsk, Rachgrabungen vorzunehmen, jedoch war er hier nicht glücklicher, denn er hat nur in einem Grabe, in welchem die Ueberreste einer verbrannten Leiche beerdigt waren, einen Spiegel, einen länglichen Schleifstein und eine große Amphora gefunden. Die übrigen Aurgane enthielten nur zersiörte Gräber. Das Auffinden des Spiegels ist eine sehr interessante Thatsache; es ist nämlich bekannt, daß dis jetzt Spiegel in griechischen Gräbern sehr selten gefunden worden sind, während sie in den etrusklischen Gräbern sehr häusig vorkommen; diese sind auch mit herrlichen Gravirungen verziert. Eine nähere Beschreibung des Spiegels, aus der auf seinen Ursprung geschlossen werden könnte, giebt Kareischa in seinem Berichte leider nicht.

8. Die Entbedung bes Pulenzower Schapes.

In die Mitte der vierziger Jahre unseres Jahrhunderts sällt ein für die Numismatiker wichtiger Fund von Goldmünzen, welcher unter dem Namen des "Pulenzower Schapes" bekannt ist. Die Gelehrten sind über das Jahr, in welchem dieser Schap gefunden worden ist, nicht ganz einig. v. Köhne giebt das Jahr 1844, Herz das Jahr 1845 und der Fürst Sibirski (wahrscheinlich nach Aschie) das Jahr 1847 an.

Da uns dies jedoch hier weniger interessirt, den meisten Numismatikern (und Archäologen) aber wohl die Geschichte des Fundes weniger bekannt sein mag, wollen wir diese hier kurz nach unserer Tuelle¹) erzählen.

Im Jahre 1819 hatte der sechzehnjährige Kosak Aleksej Iwanow Tarapjenko, welcher in der Stanniza Temrük lebte, einen Traum, der sich dreimal wiederholte. Es wurde ihm (im Traume) anbefohlen, "in die alte türkische Festung, welche sich in der Stadt Taman befindet, zu gehen; dort sollten ihrer Bier den Boden aufgraben und Sachen und Geld finden". Dieser junge Kosak war während seines ganzen Lebens ein Träumer; die Traumgesichter, an welche er fest glaubte, zeigten ihm nicht nur mit ber größten Genauigkeit die Stelle, auf welcher er nachgraben sollte, sondern auch die Personen, welche ihm helfen sollten. Während seines ganzen Lebens war er ein ehrenhafter, nüchterner und in seiner Art religiöser Mensch. Es ist augenscheinlich, daß er durchaus uneigennützig gewesen ist. Nicht die Gierde, Reichthum zu erlangen, hat ihn bewogen, Nachgrabungen anzustellen, sondern das Unterwerfen unter einen höheren Willen, der sich ihm in Träumen offen= barte. So hat er im ersten Traume sowohl die Stelle, wo er graben iollte, als auch zwei Reller aus bearbeiteten Steinen, deren Größe er nd crinnerte, vollgefüllt mit Schätzen gesehen. Er erzählte Alles seinem Bater, der damals in der Stadt Taman lebte. Tropdem sich der Traum ift wiederholte, machte sich Tarapjenko doch erst im Jahre 1824 an die Arbeit. In diesem Jahre hatte er während der großen Fasten wiederum inen Traum, in welchem ihm Borwürfe gemacht wurden und ihm der Besehl ertheilt wurde, sich an die Arbeit zu machen. Nach Ostern bejann nun Tarapjenko mit seinem Bater und zwei Gefährten ba zu raben, wo es ihm im Traume gezeigt worden war.

Bierzehn Tage nach Beginn der Arbeit fanden die Schatzräber in großes irdenes Gefäß mit zwei Henkeln, und einige Tage später rei Grabsteine mit Reliefs und eine Figur von 2 Juß 6 Zoll Höhe. lach weiteren fünf Tagen stießen sie auf eine mit Kalk begossene Fläche on 12 Juß Länge und 8 Juß Breite. Nachdem diese Kalkschicht bestitigt war, fanden die Arbeiter einen Gang unter der Festung, der iit Erde, Asche und irdenen Scherben zugeschüttet war. Vom Gange us gingen nach oben Züge (Ventilatoren), welche inwendig glänzten, so sie mit Wetall bedeckt gewesen wären. Auf einigen Scherben aren sieben (altslawische) Buchstaben eingedrückt (für beren richtige

¹⁾ Drewnosti, Thl. VI, S. 31 u. ff.

Wiedergabe Herz in den "Drewnosti" die Verantwortung ablehnt). Um diese Zeit wollte der alte Tarapjenko die beiden fremden Arbeiter ent: fernen, um sie ihres Antheils an den gehofften Schätzen zu berauben. aber auch der Commandeur der tschernomorskischen Truppen, General: Major Blasow, wünschte jest die entdeckten Züge in Augenschein zu nehmen. Er war sichtlich erfreut über die Entdeckung des Ganges unter die alte türkische Festung, zeigte ein großes Interesse für denselben und befahl dem Oberst Matwiejew, dem Tarapjenko noch sechs Soldaten zur Hülfe bei der Arbeit zu geben; auch sollte ein Essaul (Unter: officier) diese Arbeiter beaufsichtigen. Die zur Arbeit commandirten Kosaken, welche durchaus kein Interesse und Bergnügen an ihr fanden. beleidigten Tarapjenko "durch gotteslästerliche Reden", und deshalb bat er den Essaul Pulenzow, welcher sich für die Sache auf's Lebhasteite interessirte, sie zu entfernen, um so mehr, als ja das Traumgesicht seinem Sohne befohlen hatte, daß nur vier bestimmte Männer sich mit dem Graben befassen sollten. Auch der Essaul Pulenzow glaubte seit an Träume; er sah in den Träumen Tarapjenko's einen Besehl wm Himmel. Auf seine Borstellungen wurden die zur Arbeit commandirten Rosaken entfernt. In der jolgenden Nacht aber hatte Tarapjenko wiederum einen Traum, in welchem ihm die Weisung wurde, den einen Arbeiter wegen eigennütziger Gebanken, ben anbern wegen gotteslästerlicher Aus. brücke zu entfernen, die Arbeit selbst aber einzustellen und erft nach drei Jahren mit zwei Gefährten wicder aufzunehmen.

Reue Träume ermahnten Tarapjenko im Jahre 1827, sich wieder an die Arbeit zu machen; doch folgte er dieser Weisung nicht sosort. Auch das folgende Jahr verging troß wiederholter Träume in Unthätigseit. Im Jahre 1831, als er sich eben auf der Nährung von Dickemniansk im Dienste befand, hatte Tarapjenko "eine höhere Erscheinung", welche ihm nicht nur befahl, sich sofort wieder an die Arbeit zu machen sondern ihm auch zwei Witarbeiter bezeichnete und erklärte, daß die Essauls Pulenzow und Barilko die Arbeiten leiten würden. Aber troß dieser directen Weisung machte sich Tarapjenko erst im Jahre 1836 wieder an die Arbeit.

Von nun an nahm Pulenzow augenscheinlich unmittelbaren Antheil an der Sache. Er erzählte dem Ataman, General-Major Zawadowski, die Träume Tarapjenko's und bat ihn, die bei der Nachgrabung be schäftigten Kosaken für die Dauer der Arbeit vom Dienste zu bestehn. Er erhielt einen abschlägigen Bescheid, wiederholte seine Vitte im solgen den Jahre, und als sie auch diesmal nicht erhört wurde, machte sich Tarapjenko mit seinen Genossen auch ohne Befreiung vom Dienste an die Arbeit. Bald wurden die im Jahre 1824 entdeckten Züge wiedersgesunden. Um diese Zeit aber wurden die bei der Arbeit betheiligten Rosaken in den Dienst berusen. Pulenzow wandte sich nochmals an den Ataman mit der Bitte um Befreiung vom Dienste, und als er auch diesmal von ihm abschlägig beschieden wurde, an den Obercommandeur der Kaukasischen Linie, General Wielamin ow. Dieser ertheilte die erbetene Erlaubniß und übertrug die Oberaufsicht über die Arbeiten dem Rajor Posypkin.

Im Juli (1837) berichtete ber Major, daß in einer Ticfe von 54 Juß unter der Bodenoberfläche ein zinnerner Teller, der ein Pfund wiegt und auf dem Boden mit den Buchstaben "Ma" gezeichnet ist, einige irdene Scherben und etwas höher eine verrostete kupserne Münze jowie ein irdenes Zimmermannsloth gefunden worden sind, welche Gegenstände er dem General übersandte. Im August sandte er ihm abersmals einen zinnernen Teller mit eben solchen Buchstaben, welcher in der Tiefe von 60 Juß gefunden worden ist. Unter diesem Teller wurde ein verrosteter verdorbener Schlüssel gefunden.) Bon jedem Funde wurde Tarapjenko vorher im Traume benachrichtigt.

Im October wurden die Arbeiten wegen der kühlen Witterung einzestellt, und bald darauf folgte auch der Besehl des Obercommandeurs des Kaukasischen Armeccorps, Generals Rosen, sie ganz aufzugeben; wurde sogar den Arbeitern bei Strase verboten, über die Geschichte us sprechen. Pulenzow aber erklärte, trot des strengen Verbots, vor einen Vorgesetzen, daß Aleksiej Tarapjenko wegen seines frommen kebenswandels von Gott höherer Offenbarungen gewürdigt sein könne, und bat ihnen zu erlauben, die Arbeit fortzusetzen. Gleichzeitig versprach ralle gefundenen Gegenstände den Vorgesetzten abzuliesern. Der neue Ibercommandeur, General Golowin, beschied den Vittenden nicht nur wischlägig, sondern bestraste ihn sogar wegen Uebertretung des von einem Vorgänger erlassenen Verbotes.

Bon nun an schweigen die officiellen Berichte über die ganze An=

¹⁾ In den "Drewnosti" sinden wir hierzu solgende Anmerkung: "In den amtsichen Schriftstücken ist gesagt, daß auf dem ganzen Boden des zweiten Tellers die Inschrift zu lesen sei: "Hier liegt Gold in der Länge und Breite einer Klaster und n einer Dicke von . . . Es ist vom dalmazischen Fürsten Paul hier verwahrt worden." licht spricht in seinem Werke "Wosforskoje Carstwo" (Thl. III, S. 18) ebenfalls on zinnernen Gegenständen mit "flawischer Inschrift", sügt jedoch hinzu, "aber ich abe hierüber (über den Schat) nichts Positives ersahren können und muß annehmen, as dieser Fund erdichtet worden ist."

gelegenheit. Herz erzählt nun nach Privatmittheilungen: Aleksiej Tarapjenko verstarb, ohne seinen Traum realisirt zu sehen. Im Geheimen sette Pulenzow die Nachgrabungen fort, von denen er häufig durch den Dienst weggerissen wurde. Im Jahre 1845 war er eben im Dienste auf der Linic, als ihm von einem Kosaken mitgetheilt wurde, die beim Rachgraben beschäftigten Arbeiter hätten eine attische Base mittlerer Größe voll Goldstücke gefunden, die Base zertrümmert und das Gold unter sich getheilt. Pulenzow eilte herbei, erhielt aber nur 21 Goldstücke, welche cr sofort dem Statthalter von Kaukasien, Fürsten Woronzow, übergab. Für vier dieser Goldstücke erhielt Pulenzow zusammen 40 Rubel. für die übrigen 34 Ducaten. Der Mann hatte dieser Nachgrabung sein ganzes Bermögen, im Betrage von über 2000 Rubel, geopfert. Die übrigen Münzen sind verschwunden; sie wurden von den Arbeitern an Juben verkauft, welche sie wohl eingeschmolzen haben. Fürst Woronzow fandte ben Gouvernementssecretär Blaremberg an die Stelle, wo der Schatz gefunden worden ist. Was Blaremberg unternommen hat, ist nicht bekannt.

Pulenzow, welcher an die Träume Tarapjenko's nun um so mehr glaubte, war überzeugt, daß der verheißene Schatz immer noch in der Erde ruhe; er setzte deshalb, so viel es seine Wittel erlaubten, die Rachgrabungen dis an sein Lebensende, jedoch resultatlos fort.

Im Jahre 1852 stellte Graf Perowski, Minister des Innern. Nachforschungen über den Verbleib der beiden zinnernen Teller an; doch auch diese scheinen spurlos verschwunden zu sein, denn Herz weiß nicht einmal zu sagen, welche Antwort Graf Perowski vom General Jawa-dowski erhalten hat.

9. Nachgrabungen im Auftrage des Grafen Perowsti im Jahre 1851. Entdeckung eines marmornen Sartophags und eines Basrcliess.

Im Jahre 1851 besuchte der Minister des Innern, Graf Peroweti. ein Freund archäologischer Forschungen, die Tamanische Halbinsel. be sah verschiedene Kurgane und beauftragte einen dortigen Bewohner. Peter Szemzeniaka, der sich viel mit Archäologie beschäftigte, sür seine Rechnung Nachgrabungen in den Kurganen bei Taman zu veranstalten. Diese dauerten zedoch nur einige Tage, und Bzegitschem, der vom Grafen beauftragt worden war, ihm über den Ersolg zu berichten, schreibt darüber Folgendes:

"Im ersten großen Kurgane, in welchem Stücke von einem Schwerte gefunden worden sind, stieß man in der Tiefe von 9 Fuß auf ein Grab mit Asche und verbrannten Knochen, welches in der Form eines kleinen hauses aus großen Dachziegeln gemacht war. Das Innere dieses Grabes wies darauf hin, daß es schon ausgeplündert sei; einige Dachziegel, welche das Dach gebildet hatten, waren heruntergeworfen und zerbrochen, und alle Gegenstände im Grabe waren durcheinander geworfen. wurden Scherben stark vom Feuer durchglühter Basen mit unkenntlich gewordener Zeichnung gefunden. Auch lagen Scherben einer großen wergoldeten Base umher. Alle Stücken sind gesammelt worden, und ich werde mich bemühen, sie nach Möglichkeit zusammenzuschen. In niesem Kurgane ist nur die Hälfte ber Bertiefung, welche Sie gesehen jaben, bis auf den Boben geführt worden. — In einem zweiten Kur= jane sieht man in der Tiefe von 9 Fuß eine Schicht aus Bruchstücken ines weichen Steines, welche auf die Existenz eines steinernen Baus m Kurgane hinweisen. Gegen 4 Juß unter diesen Bruchstücken wurde ine Reihe einen Fuß dicker — natürlich gänzlich verfaulter — Balken ind weitere zwei Juß tiefer eine zweite Reihe solcher Balken gefunden. siermit wurde jedoch die Arbeit beendet. Es ist Hoffnung, daß hier 10ch Alles unberührt und das Grab noch ganz ist. — Außer diesen ciden wurde noch ein dritter Kurgan in Angriff genommen, doch wrde in diesem nur bis auf zwei Fuß Tiefe gegraben."

In einem etwas später an den Grafen Perowski gerichteten Briese hreibt Bjegitschew:

"Die Arbeiten am Schwarzen Weere sind alle becndet. In fünf urganen an der "Steinernen Brücke" sind die Gräber bereits zersört gefunden worden. In dem Kurgane, in welchem die beiden Reihen in Balken unter der Schicht von Steinbruchstücken gefunden worden nd, ist ein Grab aus ungebrannten Ziegeln entdeckt worden. Die iegel sind trocken und zwar so auseinander gelegt, wie sie noch heute e Bewohner der Gegend beim Bau auf einander legen. Schat sich rausgestellt, daß dieses Grab von der Seite her erbrochen und beraubt orden ist. — In demselben Kurgane hat sich noch ein zweites Grab, ad zwar aus Steinen befunden, doch ist auch dies seit lange zerstört. — m Ganzen sind sechs Gräber geöffnet worden, von denen vier aus Steinen, as aus Dachziegeln mit einer verbrannten Leiche und eins aus Rohzegeln gemacht waren.

Bjegitschew hat sich jedoch nicht auf die Ausgrabungen bei der Steinernen Brücke", welche von Sjemjeniaka begonnen worden sind,

beschränkt, sondern hat noch in zwei Gegenden zu forschen begonnen. Ueber die Resultate berichtet er:

"In der Nähe der Station Sjenna wurde die Grube im äußersten Kurgane an der Küste des Busens (von Taman) beendet, und noch zwei große Gruben gemacht, wo ein Sarkophag aus Marmor gefunden worden ist. Doch haben sie nichts enthalten (?). Auch an der Tusla, wo Ew. Excellenz die Stelle gezeigt worden ist, wo sich die Höhle (Ostaschews) befinden soll, wurden auf vier Punkten Forschungen begonnen: unter anderen wurde auch der Kurgan durchstochen, dei welchem, wie man sagt, ein unterirdisches Setöse vernommen wird. Aber auch hier wurde außer beraubten Gräbern nichts entdeckt."

Ueber den Sarkophag, dessen Bjegitschem nur oberslächlich erwähnt, sagt Prosessor Leont jew, der ihn geschen, und Herz, welcher Rackrichten an Ort und Stelle gesammelt hat, daß er gefüllt gewesen seiz dagegen behauptet P. W. Beder, der im Jahre 1852 die Tamanische Halbinsel besucht hat, daß nur der Dedel eines marmornen Sarkophags gefunden worden sei. Es wird, nach Herz, gesagt, daß der Sarkophagssehr groß gewesen sei. Die Räuber sind, wahrscheinlich noch im Alterthume, durch eine Mine in das Grab eingedrungen und haben, als sie auf den Sarkophag gestoßen sind, eine Seite desselben zertrümmert. So gelangten sie in den Sarkophag und beraubten ihn seines Inhalts.

Der Sarkophag, welcher für den Reichthum des in ihm beigesetzten Berstorbenen zeugte, war beshalb im höchsten Grade interessant, wil er die antike Polychromie veranschaulichte; er war einzig in seiner An. Auf seinen glatten Seitenflächen waren alle Ornamente der Architestur mit Farben gemalt. Hierin stimmen alle Angaben überein, sie geben jedoch bezüglich der Farbentöne auseinander. Bjegitschew sagt in seinem Journale: "Der Sarkophag war eine ausgezeichnete griechische Arbeit. wenngleich alle Ornamente aus Karnicsen bestanden, welche mit rother Farbe aufgetragen waren". Herz hat von den Bewohnern der Gegend: gehört, daß die Ornamentik aus rothen, blauen und vergoldeten Berzierungen bestanden hat. Leontjew sagt, daß, nach der Ornamentik W urtheilen, ber Sarkophag dem Zeitalter des Phidias angehört. Seden: falls war dieses Denkmal der classischen Kunst der Erhaltung werth: es wurde in der barbarischsten Weise vernichtet. Bjegitschem wollte den Sarkophag auf die billigste Weise aus dem Kurgane herausschaffen. spannte Ochsen an das Kunstwerk und überließ es endlich seinem Schicksale, als die Ochsen ihre Aufgabe nicht zu lösen vermochten. gehendes Landvolk zertrümmerte den seltenen Fund, indem es zum Zeitvertreibe mit Steinen nach ihm warf. Bjegitschew sucht die Schuld von sich auf den Bürgermeister von Kertsch zu wälzen; unserer Ansicht nach trifft nur ihn die Schuld für diesen Verlust.

Herz schließt seine Mittheilung über diesen Fund mit folgender Bemerkung:

"Marmorne Sarkophage sind auf der Halbinsel eine sehr seltene Erscheinung. Wegen des hohen Preises des Materials, das wahrschein= lich aus weiter Ferne herbeigeschafft worden ist, wurde der Warmor, wahrscheinlich in Pantikapaea, nach einem bestimmten Muster bearbeitet, und der fertige Sarkophag wurde bann auf die Tamanische Halbinsel gebracht. Solche Denkmäler konnten wohl nur Zubehör eines könig= lichen Grabes, ober ber Gräber weniger reichen Personen sein. übrigens dieser Sarkophag das einzige Wuster der antiken Polychromic gewesen ist, so ist er boch nicht der einzige in dieser Gegend entbeckte Narmorsarkophag gewesen. Der französische Reisende La Wotraye 1) hat zwischen Taman und Temrück den untern Theil eines solchen Sarkophags gesehen. Die Bewohner der Gegend von Jenikale er= jählten dem englischen Reisenden Clarke, daß der Deckel eines riesigen Sarkophages, welcher in der Nähe der genannten Festung als Wasser= khälter benutt wurde, von der Tamanischen Habinsel dahin gebracht vorden sei; er ist dort in einem vom General van der Weide aufge= zrabenen Kurgane gefunden worden (!). Clarke wollte dieser Angabe ticht glauben, weil ihm die Deffnung im Kurgane zu eng erschien, um wrch sie diesen Koloß herauszuschaffen. Doch konnte ja die Deffnung vährend einiger Jahre durch Rachstürzen des Bobens verengert worden ein. So viel steht fest, daß in den Kurganen auf der Tamanischen jalbinsel marmorne Sarkophage gefunden worden sind."

Der Berluft des oben beschriebenen Sarkophags wurde theilweise urch die Entdeckung eines andern Denkmals ersett. Durch einen glücksichen Zufall wurde in demselben Kurgane, in welchem der Pulenzower Schatz gefunden worden ist, eine Marmortasel entdeckt, welche mit einem wei Siganten darstellenden Basrelief verziert ist. Die Arbeit ist aussezeichnet; leider ist die Tasel vom Einstusse der Zeit (wohl auch des Irtes, an dem sie so lange ausbewahrt gewesen ist) beschädigt. Diese lasel wurde, trotzem die Rachgrabung auf Kosten des Grasen Pesowski ausgeführt worden ist, von Bjegitschew in's Museum nach Kertscheichickt. Wo sie sich jett besindet, ist nicht bekannt.

¹⁾ Voyages du S. A. de la Motraye en Europe, Asie et Afrique. La Haye 727. Thl. II, S. 40.

10. Nachgrabungen im Jahre 1852.

Im Jahre 1852 wurden auch Nachforschungen auf der asiatischen Küste des Bosporus ausgeführt, deren Resultat wir hier in aller Kürze mittheilen, weil die dortigen Kurgane ein System mit den Kurganen auf der Tamanischen Halbinsel bilden.

In einem Kurgane an der Tusla in der Nähe des südlichen Cordons wurde ein Steingrab entdeckt, zu dessen Erbauung regelmäßig bearbeitete Steine verschiedener Größe verwendet worden sind. 🐯 war außerdem mit ebenso bearbeiteten großen Steinen belegt. In diesem Grabe wurden zwei gänzlich zerfallenene Skelette gefunden, welche neben einander bestattet worden sind. Neben dem links liegenden Stelette wurden vier Basen gewöhnlicher Arbeit gefunden, von benen eine mit Malcreien, die nicht die Hand eines Künstlers verrathen, bebedt war. Die Farben waren stark verschoffen. Außerdem wurden noch zwei irbene Schusselchen, eine kupferne Münze und — beim Kopfe — noch eine folche Münze, sowie drei Glasperlen gefunden. In einem zweiten. aus rohen Granitbruchstücken gemachten Grabe wurden nur ein kupferner Ring am Finger bes gänzlich verwesten Skelettes und in seiner Rate zwei kleine pantikapäische Kupfermünzen gefunden. Aus der Zusammensetzung dieser beiden Gräber, zu denen nur Ucberreste von Baumaterial verwendet worden sind, folgert Herz, daß in beiden nur Arme beigesest worden sind. Die Anwescnheit von Glasperlen weist darauf hin, daß beibe Gräber der Römerzeit angehören.

In einigen unmittelbar im Boben ausgegrabenen Gräbern wurden nur verschiedene Bruchstücke kleiner Gefäße, einige kupferne Schnalen, eine irdene Amphore, mit einer undeutlichen Inschrift auf dem Henkel. Bruchstücke eines Schwertes und kupferne Pfeilspißen gefunden. Zu den interessanteren Gegenständen gehören einige Bronzegegenstände, welche als Berzierungen eines Zaumes gedient haben. Sie haben die Form von Widder= und Pantherköpfen, Ablern u. s. w. Diese Berzierungen wurden in einem Erdgrabe gefunden, in welchem neben dem menschlichen Skelette zwei Pferdeskelette lagen. Die Gräber, in denen die hier angeführten Gegenstände gefunden worden sind, waren entweder mit einer Schicht Seegras, oder mit einer Reihe hölzerner Balken der beckt, die ganz versault waren; einige andere Erdgräber waren auch mit kleinen Platten aus einem weichen Steine bedeckt.

In einem zweiten Kurgane, ganz in der Nähe des vorigen, wurde ein aus weichen gesägten Steinstücken gemachtes Grab entdeckt, welches

auch mit einem aus eben solchen Steinplatten gemachten Dache versiehen war. Auf einer dieser Platten wurde folgende, dem Innern des Grabes zugekehrte Inschrift entdeckt:

"ΟΣΤΡΑΚΊΙΟΙ ΑΠΟΛΑΩΝΙΟΥ"

Beder [Propyl. Thl. III, S. 289, russ.] hält diesen Stein für einen Grabstein und sagt, daß sich auf ihm eine Inschrift von drei Zeilen befunden habe, die erste jedoch gänzlich unleserlich, die drei letzten Buchstaben der zweiten jedoch kaum zu entziffern waren. Nur die Silben OSTPA der ersten Reihe, sowie die ganze zweite waren gut erhalten. Auf dem Henkel einer großen Amphore hat Becker ebenfalls eine Inschrift entdeckt, von der jedoch nur fünf Buchstaben "DIAOI" gut erhalten waren. Er hält diese Buchstaben für den Ansang des Namens des Fabrikanten.)

Es ist hier übrigens noch eine Steinplatte mit einer Randverzierung und einem Reiter en relief gefunden worden. Die Arbeit ist jedoch veniger künstlerisch, als die auf den bei Kertsch gefundenen Grabsteinen.

Die bei Taman ausgeführten Nachgrabungen, beren ausgesprochenes ziel es war, die ehemaligen türkischen Festungswerke zu erforschen, önnen, da sie sich auf späthistorische Zeiten erstrecken, nicht das Interisse des Archäologen beanspruchen. Etwas mehr Interesse erregen die Funde, welche noch nachträglich in dem Kurgane gemacht worden sind, 1118 dem der "Pulenzower Schatz" ausgegraben worden ist. Es wurden ner nämlich einige stark beschädigte Schöpfgeschirre mit einem Henkel wn türkischer Form, aber in einer Tiefe von 12—18 Fuß, und an iner andern Stelle besselben Kurgans eine verrostete kupferne Münze ind einige versteinerte (?) Theile eines Skelettes, sowie einige Scherben chr roher Arbeit gefunden. Erst in größerer Tiefe kam man auf die priechische Schicht, in welcher ein Stück von einer Marmorstatue, in drappirung und, nach Becker, ziemlich gewöhnlicher Arbeit, entdeckt vurde. Man entdeckte übrigens in der Basis des Kurgans verschiedene Bertiefungen, welche wohl von den Bewohnern der nahen Ortschaft in orhistorischer Zeit als Keller, zum Aufbewahren von Wein u. s. w., enutt worden sind. In der untersten aufgeschütteten Schicht wurden iele Scherben von bemalten Basen gefunden. Auf einem solchen schwarzen Scherben ist auf rothem Grunde eine Jagd auf wilde Thiere dargestellt. lußerdem wurde ein Bruchstück des obern Theils einer Base mit der inschrift "MENEYOIMHTEP" gefunden.

Betreffs der Schichtungen dieses Aurgans bemerkt Herz, daß man ach Salzmann überall in Gricchenland, wo archäologische Forschungen Albin Lohn u. Dr. E. Wehlis, Waterialien z. Vorgeschichte d. Menschen im bst. Europa. II. 3

stattgefunden haben, eine gleiche historische Schichtung der verschiedenen Völker entbeckt habe. Auf die Byzantiner folgen, in der Richtung nach unten, die Römer, dann kommen die Gräber der Griechen. Auf vielen griechischen Inseln gehört die unterste Schicht sogar den Phoniziern an. Eine ähnliche Erscheinung tritt uns in der Nähe der Stadt Taman entgegen. Die unterste Schicht der Aufschüttung gehört den Griechen an: sie waren die ersten Ansiedler, welche hier gelebt haben. Es versteht sich von selbst, daß diese Bemerkung nur von diesem Punkte, nicht aber von der ganzen Tamanischen Halbinsel gelte. Zukunftige Forschungen werden vielleicht darthun, daß unter der griechischen Schicht auf anderen Punkten eine Schicht liege, welche anderen, der Zeit nach entfernteren Völkern angehört. Es werden vielleicht Alterthümer gefunden werden, welche den ersten Bewohnern des Bosporus während der Steinperwe angehören, wie dies schon in Griechenland der Fall gewesen ist. Die Archäologie wird die Sprache det Denkmäler reden lassen, wo die Geschichte schweigt. Jedenfalls gehört aber die älteste Schicht in dem Aurgane, von welchem hier die Rede ist, ausschließlich den Hellenen an, und sie zeugt dafür, daß die Zahl der Bewohner, welche hier um das 6. Jahrhundert v. Chr. gelebt haben, sehr bedeutend gewesen in Hierfür zeugt die große Menge von Ruinen steinerner Bauten, das Vorkommen von Marmor, ja sogar von Marmorbildsäulen, und das Alterthum wird durch archaische, wenn auch schon sehr entwickelte Malereien bewiesen, welche hier gefunden worden. Die Ueberreste der Bölfer. welche sich auf den griechischen Ruinen angesiedelt haben, geben selbst von sich Kunde; tropbem bleibt zu wünschen, daß auch die Stelle, we einst die griechische Festung gestanden, genau erforscht werbe.

Auch in diesem Jahre wurden in den Kurganen bei Sjenna Rachgrabungen veranstaltet. Wan fand einige Kurgane, welche augenichentelich Familiengräber gewesen sind. Hierauf läßt ihre bedeutende Größe und die große Anzahl von Gräbern in denselben schließen. Bedeutendere Funde wurden in ihnen jedoch nicht gemacht, da die Gräber bereits in elassischer Zeit beraubt worden sind.

Eine sonderbare Entdeckung wurde in einem andern kleinen Rurgane gemacht, in welchem übrigens, tropdem er bis auf die Basis abgegraben worden ist, nur ein unbedeutendes Grab entdeckt wurde. Difür fand man aber einige Gruben von 3—5 Fuß Tiese und sast einem ebensolchen Durchmesser, welche ganz mit Asche, in der jedoch keine Spur von einer verbrannten Leiche gefunden worden ist, gefüllt waren Solcher Gruben wurden in diesem Kurgane sieben entdeckt. In zweien

war die Asche mit kleinen Muschelschalen vermengt; in den anderen befand sich reine Asche. Das Grab hat sich in der Aufschüttung befunden, während die Gruben im Boden unter der Aufschüttung entdeckt worden sind. Ist dieses etwas Zufälliges, oder wurde in diesen Gruben vieleleicht die geheiligte Asche von anderen Scheiterhausen ausbewahrt, da man in den Gräbern, welche nicht der Periode der Leichenverbrennung ansehören, immer nur eine sehr geringe Menge Asche findet?

Es tritt hier häufig noch eine zweite Erscheinung zu Tage, welche sich die Archäologen nicht zu erklären vermögen; es ist dies die Härte des Bodens, welche in manchen Kurganen die Arbeit dermaßen er= ichwert, daß die Arbeiter sich weigern zu graben, wenn er nicht vorher durch den Herbstregen aufgeweicht worden ist. Dies ist namentlich der Fall bei Kurganen, welche zwischen dem Bosporusbusen und den Achtani= jower Limane liegen. Hier war auch der Boden salzhaltig, und es ent= iteht die Frage, ob er aus der Umgegend des Kurgans stammt, oder mis der Ferne herbeigebracht worden ist. Herz ist der Ueberzeugung, wß er aus der Ferne herbeigeschafft wurde, da es sonst unmöglich ge= vejen wäre, so riesige Aufschüttungen in so großer Anzahl, ohne Spuren mf der Oberfläche zurückzulassen, zu machen. Bei Sjenna allein berägt ja die Anzahl der Kurgane gegen 300; viele von ihnen bilden janze Berge. Eine Beantwortung dieser Frage wäre gewiß von hohem ulturhistorischen Interesse. Auch in Deutschland behaupten Archäologen, wß die Erde zu den Grabhügeln aus weiter Ferne herbeigeschafft worden ein musse. Doch muß im Allgemeinen in solchen Behauptungen zur Vor= icht gemahnt werden, da die Abschwemmungen und Anschwemmungen urch Regen und Wetter die Bobenverhältnisse mechanisch und chemisch m Laufe von zwei Jahrtausenden leicht ändern können.

Indem wir speciell zu den Funden übergehen, welche im Jahre 1852 semacht worden sind, bemerken wir, daß in einem Kurgane ein Grab mit zwei Skeletten ohne jegliche Beigaben, an einer andern Stelle deßelben Kurgans aber zwei antike Münzen, eine der Stadt Amisosa, ic zweite der Stadt Sinope, gefunden worden sind; beide beweisen, aß dieser Kurgan zur Zeit der Existenz des Bosporanischen Reiches auseschüttet worden ist.

In einem Kurgane zwischen dem Bosporischen Meerbusen und em Achtanisower Kurgane wurde ein Grab aus Rohziegeln entdeckt, velches mit hölzernen Balken zugedeckt war. In einem Winkel dieses baus wurden zwei irdene Gefäße von der Form der Amphoren gefunden. in jedem dieser Gefäße wurde ein goldenes Anhängsel zu einem Hals=

schmuck gefunden, welche beide von gleicher Form und gleichmäßig verziert gewesen sind. Sie hatten nämlich die Form länglicher Kügelchen und waren mit einem Sternchen, einer Schlange und einer großen Fliege verziert. Die irdenen Gefäße zerfielen in Stücke. Reben ihnen wurden einige kupferne, stark orydirte Gegenstände, größtentheils Pfeilspißen, und eine ebenfalls orydirte und zerbrochene eiserne Lanzenspiße gesunden.

Unter diesem Grabe wurden zwei andere vollständig verwitterte Skelette, mit den Köpfen nach Osten, in hölzernen Särgen gefunden. Auch die Bretter, aus denen die Särge gemacht gewesen sind, waren vollständig verfault. In einem dieser Särge lag ein Krieger, denn ein eiserner Panzer mit kupfernen Bändern, welche die Form von Blättern hatten, bedeckte den ganzen Oberkörper. Wehr als hundert kupserne und vierzig eiserne Pfeile, Stücke von einem Schwerte und eine Lanze lagen auf der linken Seite des Gerippes; alle diese Gegenstände waren jedoch dermaßen verrostet, daß man sie kaum zu erkennen verwochte. Der Sarg dieser Leiche war mit kupfernen Klammern verziert und stand auf kupfernen Füßen.

Der zweite Sarg enthielt die Ueberreste einer Frau; vielleicht die Frau des Kriegers. Bon den Knochen war nur noch eine weiße mürbe Wasse übrig. Auf diesen kümmerlichen Ueberresten wurden gesunden:

- 1. einige Goldbleche mit erhabenen Berzierungen. Diese Bleche haben wohl, nach dem Brauche der Bosporischen Griechen, als Schmud des Oberkleides, an dem sie befestigt waren, gedient. Solche leichte aber sehr geschmackvolle Verzierungen werden häusig in den pantikapäischen Gräbern und wurden neuerdings auch in großer Renge in einem ausgezeichnet schönen Grabe im Kurgane dei Taman, welcher den Namen "Zwillinge" sührt, gefunden. Auf den hier gefundenen Goldblechen befanden sich: zwei Sternchen, zwei Vögel, drei Fliegen (nach Becker Käser) und drei Hirsche (nach Becker liegende Rehe).
- 2. Ein Paar goldener Anhängsel in Schlangenform mit phramibalen Enden.
- 3. Einige (nach Becker acht) goldene Kügelchen mit kleinen Leschen. Sie haben wohl mit den unter Nr. 2 aufgeführten ein Halsgeschmeide gebildet.
- 4. Ein Paar Ohrgehänge aus massivem Golde in Schlangensorm. mit pyramidalen Enden.

Am Eingange zu diesem Grabe standen zwei große konische, irdene Gesäße, welche wohl Amphoren gewesen sind. Sie waren von der Last des Bodens zerdrückt. Weiter wurden hier noch zwei irdene Schüsseln. von denen eine mit zwei horizontalen Henkeln verziert und schwarz lackirt war, und ein sehr schön geformtes Täßchen mit einem Schnabel an der Seite gefunden. Scherben solcher Gefäße werden übrigens häufig in den Kurganen gefunden, denn es wurden an den Gedächtnißtagen für die Verstorbenen an den Gräbern massenhaft Gefäße zertrümmert.

In demselben Aurgane wurde noch ein aus Rohziegeln gemachtes Brab und in ihm ein Skelett, der Kopf nach Osten, gefunden. Außer en gewöhnlichen Thongefäßen wurde bei diesem Skelette ein silbernes Schüsselchen, schön verziert, aber durch das lange Liegen im Grabe fast sanz oxydirt, ein zerbrochenes und verrostetes Schwert und einige kupferne ßseile gefunden.

In einem andern, benachbarten Kurgane wurde wiederum ein Grab us Rohziegeln, mit Holzbalken bedeckt gefunden. Das Skelett war ast ganz verwittert. Links neben ihm lag ein Bündel mit über 160 upfernen scharfen, stark oxybirten Pfeilen. Etwas weiter wurde ein undes Goldblechchen mit einem Sternchen gesunden. Links von diesem Stelette lag ein zweites, und neben ihm ebenfalls ein noch größeres Bundel kupferner Pfeile. Beide Skelette waren mit einem stählernen (?) huppenartigen Panzer angethan. Neben dem zweiten Pfeilbündel vurden zwei Goldbleche gefunden, von denen das eine eine Fliege, das indere eine komische Maske darstellte. Neben dem zweiten Skelette vurden übrigens noch Stude eines zerbrochenen eisernen Schwertes und ine eiserne Lanzenspitze, stark verrostet, gefunden. Außer diesen Gegentanden wurden auch hier die Scherben verschiedener Ceremoniengefäße sefunden. Im westlichen Abhange dieses Kurgans wurde noch ein zer= wirtes und beraubtes Steingrab entdeckt. Nach der Größe diese Grabes u urtheilen, waren auch in ihm zwei Leichen, und zwar Frauen bestattet. dies Grab hat die Räuber wohl durch den Reichthum der Ausstattung ngelockt; sie haben es beraubt und das der beiden Krieger in Ruhe elassen.

In mehreren anderen Kurganen wurden nur Scherben verschiedener Besäße, Amphoren und einige Goldblechchen, und in einem andern (im lusgrabungsprotokolle mit Nr. 8 bezeichneten) Kurgane ein Brandgrab einnden, das mit Asche und Kohlen angefüllt gewesen ist. In der liche wurden Scherben verschiedener Gefäße, eine steinerne, schön versierte Perle und ein vom Feuer stark beschädigtes Ringchen gefunden.

Merkwürdig war das Grab im 10. Kurgane, dessen Höhe gegen !4 Fuß betrug, während er einen Umkreis von eirea 240 Fuß hatte. das Grab lag in einer Tiefe von 8 Fuß, in der Ausschüttung. Es war aus Rohziegeln erbaut und mit Balken zugedeckt, im Innern aber waren die Wände mit Brettern belegt. Im Grabe befand sich etwas Erde, in welcher zwei Skelette gefunden wurden, von denen das eine in einem hölzernen Sarge beigesetzt worden ist. Außer den Scherben der Beigesäße wurde am Finger des einen Skelettes ein kleiner goldener Ring gefunden. Beim zweiten Skelette wurde keine Ausstattung entdeckt.

Der in weiteren Kreisen bekannte Numismatiker und Archäolog Fürst Sibirski hat persönlich die Aufgrabung eines Kurganes geleitet und beschreibt die in ihm gemachten Funde folgendermaßen. Das Grab war aus Rohziegeln gemacht und im Innern mit Brettern belegt. Das ganze Grab war mit Erde angefüllt, die hineingestürzt ist, nachdem der Bohlenbelag, mit welchem es zugedeckt gewesen, versault und zusammengebrochen war. Dieser Umstand erregte die Hoffnung, daß sich im Grabe alle Metallgegenstände, die zur Ausstattung des Todten gehört haben, besinden. Es wurden beim vorsichtigen Nachgraben auch noch zwei gut erhaltene irdene Gefäße, welche die Form von Statuen haben. und zwei Alabasstrone (ådaßáoregov) gefunden.

Auf dem Boden dieses Grabes lag das Skelett einer Frau in einem hölzernen Sarge, mit dem Kopfe nach Osten. Beim Schädel wurden gefunden:

1. zwei goldene schlangenförmige, in Spiralen gewundene Berzierungen mit pyramidalen Enden. Es waren dies Fibeln, Agraffen und Schnallen. 2. dreiundvierzig kreisförmige Goldblechchen, auf deren einem das Haupt der Medusa en face in vier Abänderungen, auf anderen dagegen Frauenköpfe geprägt waren. Der Kopfput dieser Frauenprofile weist barauf hin, wie die Frauen jener Zeit ihr Haupt geschmückt haben Auf diesen Köpfen bemerkt man ein Stirnband mit Verzierungen, welche in ber Form von Sternen aufgenäht waren. Dieses Stirnband in hinten breiter als vorn; auf der Stirn aber ist es ganz schmal und zusammengezogen, und wird durch eine Fibel oder Agraffe zusammen gehalten, der ähnlich, welche beim Skelette gefunden worden ist. Auf dem Scheitel der Köpfe bemerkt man überdies noch eine zweite jolde Fibel ober Agraffe, und diese Darstellung erklärt die Bedeutung der beiden spiralförmigen Fibeln, welche beim Stelette gefunden worden sind. Ganz ähnliche Gegenstände und in derselben Anzahl sind noch in zwei anderen Frauengräbern bei Kertsch und Sjenna gefunden worden.

Auch im Schädel ist ein dünnes rundes Goldblechchen gefunden worden, wahrscheinlich ist es der Leiche in den Mund gelegt worden. Auch auf diesem Stücken Gold bemerkt man das Profil einer Frau von ausgezeichneter Arbeit, welche, wie die Zeichnung des Auges beweist, einer sehr entlegenen Spoche angehört. Das Schwert, welches hinter diesem Bilde zu sehen ist, ist ganz der Darstellung des Schwertes des Berseus ähnlich, wie man auch auf den sogenannten Münzen des Eumelaus sieht, und dies veranlaßt zu der Annahme, daß auch dies Profil das der Medusa sei.

Auf Hals und Brust wurden 18 goldene Perlichen ovaler Form, ein Löwenköpschen mit einem Deschen zum Anhängen und ein rundes goldenes Knöpschen gefunden. Diese Gegenstände haben wahrscheinlich ein Halsgeschmeibe gebildet. Eine silberne Schnalle am Gurte, silberne Armbänder in Form eines Ovals mit Löwenköpschen an den Enden und ein Ringchen aus dünnem Goldbraht vollendeten den Schmuck der Versstorbenen.

Zu den Füßen wurden rechts ein eisernes (bronzenes?) Strigil, ein eisernes Häcken und drei thönerne Opferschalen, links ein Stücken von einem hölzernen Kamme, einige kupferne Nadeln, ein runder kupferner (?) Spiegel mit hölzernem Griffe, ein thönernes Schälchen und vier thönerne bemalte Figürchen gefunden.

Diese vier Figürchen, namentlich aber zwei von ihnen, bilden den schönsten Theil des Fundes. Alle vier sind ausgezeichnet erhalten, und zwei zeichnen sich durch die Conception, durch Genauigkeit der Aus= führung und auch durch Farbenpracht bermaßen aus, daß man genöthigt ist, sie der Blüthezeit der keramischen Kunst zuzuschreiben. Auf beiden haben sich sogar Spuren von Vergoldung erhalten. Das erste dieser Figurchen bildet ein kleines Gefäß mit engem Halse und stellt einen ge= flügelten Genius dar. Der Kopf ist mit einem Kranze aus Reben= blättern geschmückt; der Hals des Gefäßchens bildet eine Art Modius auf dem Haupte des Genius. In jeder Hand hält er einen Gegen= itand, welcher einer Sanduhr ähnlich ist. Rechts steht ein Altar. Der Genius scheint soeben aus höheren Regionen herunter gekommen zu sein. Der untere Theil seines dorischen Chiton ist nach links zurückgeschlagen und bildet Falten, welche sich noch in der Luft zu bewegen scheinen. Diese Figur stellt augenscheinlich den Genius des Lebens oder Todes, vielleicht aber auch einen besonders aufgefaßten Hermes Psychopompos, d. h. Merkur, den Führer der Geister, den Beleber der Verstorbenen, dar.

Das zweite Figürchen stellt einen Mann dar, dessen Haare wie die einer Frau gescheitelt und mit einem Kranze aus Rebenblättern geschmückt sind. In der rechten Hand hälf die Figur ein Gefäß (odvozon) und in der linken ein Tiger= oder Löwensell. Diese Figur ist überaus meister=

haft vollendet, und man sieht aus den ihr beigefügten Attributen, daß sie den schlasenden Bachus, oder, was noch wahrscheinlicher ist, seinen Mundschenk — Ampelos darstellen soll. 1) Die weite Deffnung des Halses, der innere leere Raum und das Henkelchen, welches hinten angegracht ist, weisen diesem Figürchen eine Stelle unter den Krügchen der Gattung soron an, welche als Trinkgeschirre benust worden sind. Dieselbe Bedeutung haben auch die beiden anderen Figürchen, welche tanzende Bachantinnen darstellen.

Neben diesen Statuetten wurden ein Paar thönerner Flügel, did mit blauer Farbe bedeckt und absichtlich in vier Theile zerbrochen, gefunden. An diesen Flügeln bemerkt man keine Spur davon, daß sie chemals an irgend einem Gegenstande besetstigt gewesen und von ihm abgebrochen worden sind. Ihre Lage, sowie der Umstand, daß sie symmetrisch in je zwei Stücke zerbrochen sind, weisen auf einen allegorischen Gebrauch bei der Leichenbestattung hin. Dieser Brauch stand wohl mit der orpheischen Idee der Seelenwandelung, welche den Wythus von der Psyche geboren hat, zu deren Bezeichnung häusig ein Schmetterling oder dessen Flügel gedient haben, in Verbindung.

Eine kupferne, stark oxydirte Münze, zwei Perlen (eine beim Kopse und eine zu den Füßen), Nüsse beim Kopse und bei den Füßen haben den Rest der Ausstattung dieses hochinteressanten Grades gebilder, welches unstreitig dem hohen Alterhume und der schöneren Zeit der Runst angehört, wie dies die beschriebenen Figürchen und die Goldplättehen dartigun. Einige der letzteren mit dem abschreckenden Bild nisse des Gorgonen-Ideals oder des Hauptes der Medusa, namentick aber das dünnste Plättehen mit dem Prosile und der Arpa, weisen die unwiderleglichen Charakterzeichen der Epoche auf, in welcher die Kunit zwar schon die höchste Stuse der Bollkommenheit der Form erreicht, es aber noch nicht vermocht hatte, sich vom Einflusse der alten hieratischen Idean zu befreien. *) Gleichzeitig aber weist auch die künstlerische Bolls

*) Wir verweisen bezüglich dieses Gegenstandes auf "Sadowski, Die Handelswege der Griechen und Römer." Deutsch von Albin Kohn (Jena dei Hermann Costenoble. 1877), S. 73 und 74.

¹⁾ Benngleich Ampelos zu den Sathren gehört, wird er doch immer in der edlen Form eines schönen Jünglings dargestellt. Hin und wieder nur zeigen seine zu gespisten Ohren seine Bedeutung. Ein solches Exemplar besindet sich im Dresderes Museum. Die herrliche Statue in der Sammlung des Lords Exremont stellt der olvoxoos in derselben Pose mit einem Schwanze als Zugabe dar, auf welchem sich die Inschrift "Anollowoe knoise" besindet. Hier kann auch auf den Kossutschen Satur im Britanischen Museum hingewiesen werden. Ampelos intonsus, Ovid. F. III. 49.

endung der vier Figürchen auf die Periode hin, als noch die besseren Denkmäler der griechischen Sculptur in Aller Andenken lebten, als solche Statuetten noch von Künstlern, nicht aber von Handwerkern, häusig roh, oft auch ganz barbarisch entstellt, angesertigt worden sind, zu denen eine große bei Kertsch gefundene Anzahl von Figuren aus den letzen Zeiten des Bosporanischen Königreichs gehört.

Später wurden, beim nochmaligen Durchsieben der aus dem Grabe geschafften Erde, noch eine goldene Perle und zwei runde Goldblechchen mit dem Kopfe der Medusa gefunden.

In diesem interessanten Aurgane wurden übrigens noch mehrere Funde gemacht. In einem beraubten Grabe fand man einige thönerne Reliefs von einem hölzernen Sarge, die zwar größtentheils zerbrückt waren, auf denen jedoch das Haupt der Medusa, wie cs häufig in den Gräbern von Kertsch gefunden wird, zu erkennen war. In einem andern Grabe im Boben wurden fünf Stelette gefunden, welche von Berftorbenen verschiedenen Alters und Geschlechtes herrühren. Neben dem Skelette einer Frau wurden hier zwei Ohrringe gefunden. Der eine ist gewöhnlicher Arbeit aus Golbdraht, der andere ist aus gewundenem Golddraht gemacht und mit einem Anhängsel, welches die Form einer kleinen Base hat, und mit einem Filigranornamente ausgestattet. Das Anhängsel in Basenform ist mit blauen und grünen Steinchen ver= ziert. Außerdem wurde bei diesem Skelette noch ein Ringchen mit eben= solchen Steinchen verziert gefunden. Bei einigen anderen Skeletten wurden noch vier gewöhnliche Ringchen mit ordinären Steinchen und eine kleine thönerne Lampe gefunden.

Im Dorfe Fontanka wurde der einzige in demselben befindliche Aurgan von Bjegitschew in Angriff genommen, seine Erforschung aber nicht zu Ende geführt, trozdem er schon dadurch zur genauen Durchsorschung verlocken konnte, daß er eine bei anderen Kurganen der Gegend nicht bemerkte Eigenthümlichkeit besitzt, namentlich aber daß in ihm keine Rebengräber vorkommen und (allem Anscheine nach) in ihm nur ein Centralgrab existirt. Dieser Umstand weist darauf hin, daß der Kurgan in Fontanka ein Schthengrab berge, daß auß der Zeit des Bosporanischen Reiches, und zwar muthmaßlich auß der Zeit des Königs Reskuporis II. stammt. Hierauf deutet eine Münze hin, welche in der Tiese von zwei Fuß von der Obersläche des Kurgans gefunden worden ist.

Nach Becker, der übrigens angiebt, daß die fragliche Münze in einer Tiefe von 12 Fuß gefunden worden sei, befindet sich auf der Münze der nach rechts gewendete Kopf des Königs Reskuporis mit dem

Monogramm " BAP^{μ} hinter dem Kopfe; unter dem Sesichte befinden sich die Buchstaben "I- B^{μ} . Der Rand ist punktirt. Auf der Rückseite besindet sich die Inschrift: " ΓAI -OY $KAI\Sigma APO\Sigma$ $\Gamma EPMANIKOY$, und der Kopf Caligula's nach rechts gewendet.

Hieraus erhellt, daß dieser Grabhügel nicht später als im 1. Jahrs hundert n. Chr. aufgeschüttet worden ist. Die Schichtung des Bodens und seine Gleichmäßigkeit weisen darauf hin, daß er nicht nach und nach entstanden, sondern auf einmal aufgeschüttet, und daß hierzu Erde aus der Nähe herbeigeschafft worden ist.

Außer der soeben beschriebenen Münze wurden noch zwei andere (nicht näher beschriebene) und eine Mauer aus verschiedenen Steinen entdeckt, welche 4 Fuß breit und 2 Fuß hoch ist. Unter Steinstücken wurde auch das Bruchstück der Büste einer Frau gesunden, die jedoch durch die Zeit oder durch Menschenhände verstümmelt ist. Die Rauer zieht sich in der Richtung von West nach Ost hin und wurde in einer Länge von nahezu 24 Fuß aufgegraben; es hat sich jedoch herausgestellt, daß sie an beiden Enden zerstört sei. Bemerkenswerth ist übrigens, daß in diesem Kurgane keine Scherben gefunden worden sind.

11. Nachgrabungen im Jahre 1853 bei Sjenna

Die Arbeiter bes bereits bekannten Sjemjeniaki stießen beim Graben nach Steinen zum Bau von Wirthschaftsgebäuben am Fuße einer Kette von Aufschüttungen, welche sich am Tamanischen Weerbusen hinzieht. in einer quadratsörmig angelegten Grube zufällig auf drei ziemlich größe Warmortaseln. Die erste dieser Taseln wurde in einer Tiese von 9 Fuß gesunden. Aus der auf ihr befindlichen griechischen Inschrift ist zu ersehen, daß sie als Piedestal zu einem Denkmale gedient habe, welches Kassalia, die Tochter Posia's zu Ehren der Aphrodite-Urania errichtet hat. Dieses Piedestal, welches eine Länge und Breite von je 3 Juß und eine Dicke von 1 Fuß 6 Zoll hat, ist aus weißem Warmor von Parvs gemacht und von drei Seiten mit einem Karniese umgeben. Die Inschrift, wie die ganze Tasel ist im Allgemeinen sehr gut erhalten.

Eine zweite verstümmelte Platte hat als Basis einer Säule gedient. Sie ist aus grauem Marmor gemacht und hat keinerlei Verzierungen. Das dritte Stück Marmor endlich hat die Form einer viereckigen Säule, ist 4 Fuß lang und 9 Joll dick. Es hat einst den untern Theil einer Hermessäule gebildet; der Kopf dieser Säule sehlt, doch demerkt man an ihrem obern Ende einen Theil des Halses und zwei Locken, welche auf die Schultern herabhängen. Dieser Hermes war aus weißem Narmor,

von ausgezeichneter Arbeit und künstlerischer Vollendung. Alle Seiten der Säule sind polirt, doch bemerkt man an ihnen keine Attribute. Sie wurde in der Tiefe von 6 Fuß und in einer Entsernung von 4 Fuß vom Piedestale des Denkmals der Kassalia gefunden. Diese Gegenstände verblieben lange Zeit unter der Aufsicht Sjemjeniaki's.

Im Jahre 1853 wurden noch auf verschiedenen Punkten in der Nähe bes Futors (Vorwerks) Sjemjeniaki's Nachgrabungen ausgeführt, beren Resultat im Allgemeinen kein glänzendes zu nennen ist. Auf einer Stelle wurde eine große Menge Scherben irbener Gefäße, zwanzig Stück kleiner Kupfermünzen, ein Schleifstein und ein Lämpchen aus schwarzem Lehm, sehr gewöhnlicher Arbeit, gefunden; auf einer andern Stelle ent= beckte man ungefähr 4 Fuß unter der Aufschüttung ein seit lange zer= . störtes Grab, in welchem in der Richtung von Süd nach Nord die Schenkelknochen des Berstorbenen lagen, neben denen ein Thränengefäß gefunden wurde. Weiter wurden noch auf einer dritten Stelle wrschiedene Scherben antiker Gefäße und einige Stücke gesägten Steins gefunden, von denen unentschieden ist, ob sie von einem alten Gebäude, oder von einem vorhistorischen Grabe stammen. Außerdem wurden aber auch noch auf dieser Stelle eine große Perle aus Achat, ein eisernes Schwert, das senkrecht in den Boden gesteckt, aber zerbrochen war, und eine irbene Mannsfigur, sehr guter Arbeit, ohne Kopf, gefunden. In der Nähe der Stelle, wo die Marmorplatte mit der Inschrift der Kassalia gefunden worden ist, wurden beim weiteren Nachgraben noch verschiedene Bruchstücke aus Marmor und eine große Menge von Fragmenten alter Stuccaturen gefunden. Diese Funde veranlaßten zu weiteren Nach= grabungen an dieser Stelle. Schon die Aufschüttung bot viel Inter= essantes. Sie ist nämlich sehr groß, scheint unter den Meeresspiegel hinab zu reichen und besteht aus Erdschichten, welche mit Schichten zerbrochener Amphoren und Scherben verschiedener griechischer Gefäße, die theils roh, theils bemalt sind, abwechseln. Auch sonst wurden in dieser Aufschüt= tung noch Stücken von Dachziegeln, Marmorbruchstücke, Steine, Sand und Asche gefunden, was zu der Vermuthung Veranlassung giebt, daß im Alterthume hier weitläufige Gebäude czistirt haben.

Auf einer andern Stelle derselben Reihe von Grabhügeln wurden Bruchstücke alter, sehr fester Dachziegel, welche im Bruche rosensarbig sind, und ein unscheinbarer kupferner, schwach oxydirter Fingerring gefunden.

Ein größercs Interesse beanspruchen die Funde in einem zweiten Durchstiche desselben Hügels. Man stieß hier auf eine Steinschicht, in welcher sich eine fast 6 Fuß lange Vertiefung befunden hat, die Bje-

giewitsch für einen Ofen zum Brennen irbener Gefäße und Dachziegel hält. Unter den Bruchstücken von Dachziegeln, welche hier in großer Menge vorhanden waren, wurden einige sehr beachtenswerthe Exemplace entdeckt, auf denen man die Ueberreste folgender griechischer Buchstaben "CHO, AP, PAPI, (NAKOY?) OCO" bemerkte. Die Buchstaben sind erhaben eingedrückt und bilden einen besondern Stil, ben man auf anderen griechischen Geschirren nicht bemerkt. 1) Ferner wurde hier eine sehr große Anzahl Marmorplatten verschiedener Größe gefunden, welche gewiß nur einen Theil der Baulichkeiten, die einst hier gestanden, gebildet haben. Diese Annahme wird durch die Menge von Fragmenten alter Stuccaturen unterstütt, welche mit rother Farbe bemalt sind, jo wic endlich durch zahlreiche Fragmente von Theilen eines Gebäudes, über welche jedoch nähere Angaben fehlen. Drei Stucke einer Marmorfäule wurden in einiger Entfernung von einander gefunden. Sie haben zusammen eine Höhe von 66 Boll und oben wie unten einen Durchmesser von 71/2 Zoll. Reben dieser Säule wurde auch die Basse einer andern Säule aus Kalkstein gefunden, welche einen Durchmesser von 10 1/2 und eine Höhe von 63/4 Zoll hat. Auf der Oberfläche befindet sich eine Bertiefung zum Einsetzen der Säule; in ihr bemerkt man noch einen Nagel und Reste von Kalkmörtel. Links von diesen Steine wurde eine stark beschädigte Akroteria aus Kalkstein in Form einer Palmetta gefunden; sie hat eine Höhe von 15 und eine Breite von 1 Zoll. Rechts von den Bruchtheilen der Säule wurde das Kapitāl einer andern Säule aus Kalkstein gefunden. Es hat eine Länge von 16 1/2, eine Höhr von 6 und eine Breite von 10 1/2 Boll. In einer geringen Entfernung lag ein zweites Kapitel aus Marmor, das eine Länge von 13½, eine Breite von 11¼ und eine Höhe von 6¾ Boll hat, und einfacher aber griechischer Arbeit ist. Dies Rapitäl hat einer gemischer korinthisch-jonischen Säulenordnung angehört. Auf einer andern Stelle desselben Durchstiches wurde ein Bruchstück von einer Säule aus grünck Marmor gefunden. Es hatte eine Länge von 2 Juß 43/4 Boll und einen Durchmesser von 73/4 Zoll. Am entgegengesetzten Ende dieich Durchstiches wurde ein Bruchstück eines marmornen Piedestals, mit Karniesen verziert, gefunden. Es hat eine Höhe von 15 Zoll. Endlich wurde noch ein Bruchstück einer Marmorsäule gefunden, welches eine

¹⁾ Hierzu bemerkt Herz: "Lasarewski (der Gehülse des Directors des Kentider Museums) nennt die Schrift alterthümlich, was jedoch kaum begründet ist, da auch zwei Scherben mit dem Zeichen "L gefunden worden sind." Dieses Zeichen ist mit dem runischen Finale "(R) sehr nahe verwandt.

Länge von 21 Zoll, am obern, mit einem Karniese verzierten Ende inen Durchmesser von 63/4, am untern Ende, wo sie abgebrochen ist, inen Durchmesser von 6 Zoll hat. Hier lag noch ein Stück Marmor, vos drei Vertiesungen hat. Außer den hier aufgezählten Gegenständen vurden noch viele andere Stückhen Marmor gefunden.

Aus Obigem erhellt, daß hier im Alterthume ein nicht großes Gesäude gestanden. Ob dies Gebäude aber der classischen Periode ansehört hat, ist, nach der Inschrift, welche auf einer in der Nähe gefunsenen Warmortasel entdeckt worden ist, zweiselhaft, denn Herz erklärt ic für eine Inschrift christlichen Ursprungs. (Wir theilen den Text dieser inschrift deshalb nicht mit, weil unsere Quelle selbst für seine Genauigkeit nie Verantwortung nicht übernimmt.)

In einem dritten Durchstiche wurde in der Tiefe von 3 Fuß eine Reihe bearbeiteter Steine gefunden, welche eine Länge von 6 Fuß und eine Breite von ungefähr 11 Zoll hatten und sichtlich eine Wasserleitung gebildet Diese Rinne reicht in die Aufschüttung hinein und ist nicht sanz aufgegraben worden. Am aufgegrabenen Ende dieser Rinne wurden nie Scherben eines großen, konischen Wassergeschirrs aus gewöhnlichem thon gefunden. An den Scherben bemerkte man bleierne Plättchen velche wohl auf eine ehemalige Reparatur dieses Gefäßes hindeuten ürften. In einiger Entsernung von diesen Scherben und in einer Tiefe wn 24 Zoll wurde eine zerbrochene silberne Schnalle und eine kupferne Rünze, euböischen Ursprungs, mit dem Zeichen des Jahres Z gefunden. zwei Fuß tiefer wurden irdene Lampen gesunden, welche sehr grob ge= ubeitet sind. Eine dieser Lampen, welche zu fünf Flammen eingerichtet st, ist aut erhalten; der zweiten, zu sieben Flammen eingerichteten, fehlt er Fuß. In einer Tiefe von 30 Zoll fand man zwei mit Asche an= sefüllte Vertiefungen, und unter ihnen wiederum aufgeschütteten Boden. luf der Ostseite dieses Durchstiches wurden zwei Gräber mit Resten erbrannter Leichen entdeckt, welche aus Rohziegeln aufgemauert waren. Die ganze Aufschüttung besteht übrigens aus Erbe, welche mit Steinchen, liche, Holzkohlen, Scherben verschiedener Gefäße, Dachziegelstücken und dtuden eines weichen Steines gemengt ist.

Sleich bei Beginn der Nachgrabung in einem andern Hügel entsecte man auf seinem westlichen, nicht steilen Abhange eine kleine Platte us einem weichen Steine. In der Tiefe von ungefähr 2 Fuß wurden wch einige andere Steinplatten und Steinstücke, so wie Scherben gesöhnlicher irdener Gefäße gefunden. Hier wurden auch im Boden zwei Stelette gefunden. Bei dem einen, das von einer erwachsenen Person

stammte, wurden zwei Schöpfgefäße verschiedener Größe, bei dem zweiten, dem Skelette eines Kindes, wurde eine kleine pantikapäische Münze mit einem Köcher und Pfeile und der Inschrift "IIAN" gefunden. Hieraus erhellt, daß die Griechen schon während der Selbstständigkeit von Pantikapäa ihre Todten in dieser Aufschüttung, nicht aber im Boden beerdigt haben, daß sich also in diesem andere und zwar weit ältere Gräber de sinden müssen, denn Münzen sind fast die einzigen genauen Anzeichen der Epoche, aus welcher ein Grab stammt. Etwas tieser als die soeden aufgezählten Gegenstände wurde noch ein gewöhnliches irdenes Schöpfgestäß und ein kleiner, ebenfalls irdener Tassenkopf gefunden. Etwas tieser kam man schon auf den Sand des Bodens, auf welchem der Hügel aufgeschüttef war.

Auf der entgegengesetzten Seite dieses Hügels fand man nur selten ein Stück Stein oder einen Scherben, dagegen stieß man in der Tiese von 36 Zoll auf ein kleines, aus Steinplatten gemachtes Grab, in welchem zwei fast ganz verweste menschliche Skelette gefunden wurden. Die Skelette lagen verkehrt, d. h. die Füße des einen lagen beim Kopse des andern. Ausstattungsgegenstände wurden in diesem Grabe nicht gesunden. Hier wurden noch zwei andere Gräber direct in der Erde, und in einem derselben eine kleine kupferne Münze entdeckt.

In einer Tiefe von 21 Fuß wurde in der Aufschüttung ein kleiner zerbrochener Spiegel aus Kupfer, eine kleine Kupfermünze und ein kleines beschädigtes Fläschehen gefunden. Unter diesen Gegenständen stieß man schon auf den lehmigen Untergrund, in welchem eine Katakombe von 6 Fuß Breite und Höhe und von 7½. Fuß Länge entdeck wurde, die jedoch gänzlich beraubt war. In geringer Entfernung vom Eingange zu dieser Katakombe wurden drei Steinplatten gesunden, welche wahrscheinlich zum Verschlusse des Grabes gedient haben. Hier wurden auch drei verfaulte Stücke eines hölzernen Sarges und einze kleine, mit Quadratchen verzierte Vasen gefunden. Im Grabe seldit wurde außer einem zerbrochenen kupsernen Armbande und zwei gewöhn lichen Perlen nichts aufgefunden.

Neben diesem Grabhügel befindet sich ein anderer, welcher gleich zeitig mit ihm in Angriff genommen worden ist. Die hier gemachten Funde bieten im Bereine mit den Angaben classischer Schriftsteller interessante Aufschlüsse über das Loos, welches die Bewohner dieser Gegend in alten Zeiten betroffen hat. Kaum hatte man mit dem Aufsgraben dieses nicht großen, keilförmigen Hügels begonnen, da stieß man auch schon auf reine Asche, in welcher sich nur selten ein Scherben von

zerbrochenen Amphoren und anderen gewöhnlichen Geschirren fand. Selbst in einer Tiefe von 10. Fuß fand man in dem breiten Durchstiche nichts als reine Asche, in welcher hin und wieder ziemlich gut erhaltene Thier= knochen (z. B. von Rindern) gefunden wurden. Erst nachdem man über 10 Fuß tief gegraben hatte, stieß man auf eine dichte Masse zerbrochener gebrannter Ziegelstücke, welche mit Ziegelstaub vermischt waren. In einer Tiefe von 11 Juß 6 Zoll, vom Gipfel des Hügels gemessen, fand man auf dem Boden und in demselben einen Bau aus Rohziegeln. Die Wand war in der Stärke eines Ziegels kreisrund auf= geführt; der Durchmesser dieses Kreises betrug 12 Fuß. Nur die Hälfte des Kreises wurde bis zu einer Tiefe von 2 Fuß aufgegraben. Band dieses runden Baues trägt deutliche Spuren von Feuer an sich, bas so stark gewesen, daß die Rohziegel fast wie gebrannt erscheinen. Dieser Bau war von einem breiten, mit lehmhaltiger Erde gefüllten Graben umgeben, während sich in seinem Innern ein Parallelopipedon 2118 Ziegeln, die besser erhalten waren, als die der äußern Mauer, bes junden hat. Man hat dieses Mauerwerk nicht ganz aufgegraben, weil — keine Karren zum Wegschaffen des Bodens vorhanden waren. er Asche dieser Aufschüttung wurden auch zwei gut erhaltene Skelette zefunden, welche jedoch einer späteren Periode anzugehören scheinen.

Ohne die Arbeiten hier zu irgend einem Abschlusse gebracht zu saben, machte sich Lasarewski an Nachgrabungen auf der entgegenschekten Seite, und zwar auf einer kleinen Hochebene zwischen dem Borsverke Sjemjeniaki's und der Station Sjenna. Er wählte zwei bereits von Aschikt und Kareischa angegrabene (wir können leider nicht sagen rforschte) Ausschüttungen. In einem dieser Hügel wurden ein Scherben nit dem Reste einer griechischen Inschrift "IAIKOD", einige verrostete Künzen, deren Sepräge nicht mehr zu erkennen ist, das Köpschen einer leinen weiblichen Figur aus Thon und ein Stück Karnies aus Alabaster siunden. Auf einer andern Stelle dieses Kurgans wurde ein Grab mit einer verbrannten Leiche entdeckt, welches mit einer Schicht Seegras edeckt gewesen ist. Im Grabe wurden einige Perlen (darunter eine us Bernstein) und einige Stücksen Goldblech gefunden.

Die wichtigste Entdeckung in diesem Grabe ist die Aufgrabung eines daues aus Steinen, der aus zwei Abtheilungen bestand. Leider ist er on schon classischen Räubern zerstört worden. Es sind von ihm nur ier Steinplatten erhalten, von denen zwei einen Umfang von je vier Luadratsuß hatten. Diese beiden Platten haben die Stusen zum äußern singange gebildet, während die beiden anderen die Stusen zur innern,

zweiten Abtheilung des Grades gebildet haben. Der Boden dieses Grades bestand aus Stückhen eines weichen Steines und war mit Kalk begossen, der röthlich gefärbt war. Diese Färbung ist dem Kalke augenscheinlich durch eine Beimischung von gestampsten Ziegeln gegeben worden. Bei der Reinigung des Fußbodens von Erde wurde ein roth lacietes Lämpchen, welches mit dem Relief einer Base verziert war, aus der eine Weinrebe emporschießt, einige zerbrochene Bronzegegenstände, einige Glas= und Thonscherben von einem gewöhnlichen Gefäße gefunden.

Der Fußboden der hintern Abtheilung dieses Grabes war ebenjalls von den Räubern durchbrochen; man entdeckte unter demselben in einer Tiese von 2 Fuß im Boden ein gewöhnliches Grab. Als Decke dieses Grabes hatte der Fußboden des obern Grabes gedient. In diesem Grabes hatte der Fußboden des obern Grabes gedient. In diesem Grabe wurden zwei verweste Skelette gesunden; das eine war das Skelett eines Kindes, das andere das eines erwachsenen Mannes. Die Knochen lagen in Unordnung, doch konnte man an der Lage des größeren Schädels erkennen, daß die größere Leiche mit dem Kopse nach Osten beerdigt worden war. In dem durchsiebten Boden wurden solgende Gegenstände gesunden:

einige gewöhnliche kleine Goldbleche;

acht mit Goldblech belegte Knöpfchen aus Bronze;

zwei vieredige goldene Plättchen;

zwei längliche goldene Plättchen, auf denen Streifen und Quadratchen eingedrückt waren;

zwei kleine runde (goldenc?) Plättchen, welche an Röhrchen be festigt waren;

ein goldenes Kinderringchen;

einige kleine gewöhnliche Perlen;

Scherben verschiedener gläserner Geschirre;

ein Armband aus Bronze mit einem an ihm befestigten Ringe aus Bronze;

cine große zerbrochene Bronzesibel;

Bruchstücke eines eisernen Schwertes und eines eisernen Panzere, welcher aus Ringen gemacht war, die dicker als gewöhnlich sind: eine goldene Berzierung des Schwertgriffes, durchbrochener Arbeit mit kleinen Granaten besett;

zwei große Chalcedone, welche ebenfalls als Berzierung des Schwertsgriffes gedient haben;

acht kleine, fast gleiche kupferne Schnallen, welche wahrscheinlich zur Ausrüstung des Verstorbenen gehört haben.

Von allen diesen Gegenständen verdienen die beiden Chalcedone und die goldene Berzierung des Schwertgriffes, welche von ausgezeicheneter Filigranarbeit ist, die meiste Ausmerksamkeit. Zur Bestimmung der Epoche, welcher dieses schon vor Alters beraubte Grab angehört, dient ein gegossenes Goldplättchen, welches an einem kleinen Röhrchen besessigt gewesen ist. Auf diesem runden Plättchen ist ein nach rechts gewendeter lorbeergekrönter Mannskopf geprägt, welchen die Inschrift "ANTO" (nius, wie der Finder ergänzt) umgiebt. Dies beweist, daß dies Grab der Epoche der Antonine angehört. Es ist klar, daß dies der Abdruck einer Münze aus jener Epoche ist.

Der Umstand, daß von den Räubern des classischen Alterthums noch eine so große Anzahl kleiner goldener Gegenstände im Grabe zustückgelassen worden ist, beweist wohl, daß dieses Grab, so wie das über ihm erbaute zu den reichsten Gräbern am Bosphorus gehört hat.

Der Construction nach gehört dieses Familiengewölbe zu den inter= issantesten und seltensten Gräbern. Das obere Grab bestand aus zwei zenau gleich großen Abtheilungen. Unter dem Fußboden dieser Ab= theilungen aber befindet sich im Boden ebenso wie im Kurgan "Kul-Obo", wo De Bruze auch unter einem Königsgrabe ein Grab ent= bedt hat, ein zweites Grab. Auch das zweite Grab im Kul-Obo ist, von Räubern geplündert, vorgefunden worden. Bemerkenswerth ist ibrigens die Art der Beraubung dieser Gräber. Die Räuber beraubten rst die beiden oberen Abtheilungen, in denen nicht der geringste Gegen= tand zurückgelassen wurde, und erbrachen dann den Fußboden in der weiten Abtheilung gerade auf der Stelle, wo sich das tiefer gelegene Brab befunden hat; an anderen Punkten beider Abtheilungen war der fußboden unberührt. "Aus diesem ist klar ersichtlich, daß beide Gräber nur von solchen Menschen beraubt worden sind, denen die Anordnung n den Gräbern und ihre Lage genau bekannt gewesen ist", heißt es im Berichte Lasarewski's an ben Minister.

In einem andern Grabhügel wurde ein gewöhnliches (nicht gesnauertes) Grab entdeckt, in welchem ein Skelett in guter Ordnung, den kopf nach Norden, gefunden wurde. Neben dem Skelette wurde ein Thränengefäß, ein Bruchstück von einem länglichen Schleifsteine und wei kleine eiserne Schnallen gefunden. In der Tiefe von 10 Fuß Joll wurden in demfelben Grabhügel zwei hölzerne Särge, welche bis auf 4 Fuß Tiefe in den Mutterboden eingelassen waren, gefunden. Die Särge waren gänzlich verfault, die Leichen verwest. Beide lagen

mit dem Kopfe nach Osten. Auf einem dieser beiden Gräber wurde ein Gefäß von konischer Form mit der Oeffnung nach unten gesunden. Bei den Füßen eines der Skelette wurden zwei Lämpchen mit Reliesverzierungen und ein kleines eisernes Wesser, bei den Füßen des zweiten eine Bronzesibel, neben den Hüften ein kleines eisernes Wesser, und beim Kopfe eine kleine runde Scheibe und drei kleine Stückhen aus Goldblech gefunden. Auch wurde ein beraubtes Grab entdeckt, in welchem nur ein kleines Goldblechchen gefunden worden ist.

Neben einem großen Kurgane am Wege vom Vorwerke Sjemjeniaki's zur Poststation wurde im Boden ein Grab aus gut bearbeiteten Steinen entdeckt, das jedoch gänzlich beraubt war.

Einer der größten, schon von Karcischa aufgegrabenen Kurgane ergab bei der im Jahre 1853 vorgenommenen Nachgrabung solgendes Resultat. In der Tiefe von 5 Fuß wurde ein hölzernes Grab entdeckt, in welchem das Stelett in voller Ordnung mit dem Kopse nach Osten lag. Unter dem Kopse wurde Seegras gesunden. Die seinen Knochen deuten daraus hin, daß hier eine Frau beerdigt worden ist. Zu Füßen des Stelettes wurde ein Bruchstück eines Bronzespiegels und ein kleines irdenes Geschirr in Form eines Flacons gefunden. Beim Kopse lagen gegen 15 Perlen, von denen zwei aus Carneol, die anderen aus einer Alliage gemacht waren, ein Blättechen aus Gold und ein silberner Ohrring. In der Tiefe von 6 Fuß wurde das Grab eines Kindes entdeckt, welches 18 Zoll lang und 6 Zoll breit gewesen ist. Das Innere des Grades war mit Lehm beklebt und dann mit Seegras ausgepolstert. Der Kops bes Kindes lag gegen Norden.

Im Durchstiche eines dem vorigen nahen Kurgans wurden zwe Scherben mit griechischem Stempel gefunden; das Wort "MIKKO21" ist auf den zusammengesetzten und genau aneinander passenden Scherbenstücken deutlich ausgeprägt. In der Tiese von 16 Fuß wurde ein Grab entdeckt. Der Eingang zu dieser Katakombe war mit einer Steinplatte bedeckt, die mit einer Rustica und auf drei Seiten mit Karniesen verziert gewesen ist. Der Stein, auf welchem diese Platte einst ausgeselegen, besand sich sichtlich nicht mehr auf seiner ursprünglichen Stelle, woraus sosort geschlossen werden mußte, daß auch dieses Grab bereitz beraubt sei. In der Katakombe wurden zwei hölzerne Särge, welche an den Seitenwänden standen, gefunden. Der eine Sarg stand aus seiner ursprünglichen Stelle und war mit einem zweimal gebogenen

¹⁾ Bielleicht der Töpsername MIKKON?

Bechholderholz, die Bretter 3/4 Zoll dick. Der untere Theil der Särge bildete ein regelmäßiges Parallelopipedon. Der eine Sarg hatte eine Länge von 5 Fuß 6 Zoll; die Länge des zweiten betrug 5 Fuß 13/4 Zoll. Die Höhe des letzteren betrug 9 Zoll; die des ersteren konnte nicht mehr ermittelt werden. Die Seitenwände der Särge waren mit drei Kehlungen verziert, die Bretter mittelst hölzerner Nägel verbunden. Das untere Brett war durch drei Querleisten verstärkt, von denen sich eine in der Ritte, die beiden anderen je 103/4 Zoll vom Ende befunden haben. An einem der Särge bemerkte man übrigens, daß er ursprünglich mit einem jett nicht mehr zu ermittelnden Stoffe beschlagen gewesen ist.

Der Boden dieser Katakombe hatte einen Umfang von 36 Quadrats suß; ihre Höhe betrug 33 Zoll. Auf dem Boden lag eine 6 Zoll dicke Erdschicht, welche an verschiedenen Stellen Risse hatte, was darauf hinsudeuten scheint, daß die Diebe den Boden mit Wasser begossen haben. Die aus der Katakombe geschaffte Erde wurde gesiebt, und bei dieser Gelegenheit wurden einige Bronzeschnallen, eine blaue Perle und eine in Bronze gesaßte Granate gefunden.

In einem zweiten Durchstiche dieses Kurgans wurde eine kupferne Bscilspitze gefunden und ein zerstörtes Grab aus Steinplatten entdeckt, aus welchem noch zwei goldene Perlen von schöner Filigranarbeit heraussgeschafft worden sind. In diesem Durchstiche wurde auch ein aus Holz gemachtes Kindergrab gefunden. Das Skelett des Kindes lag mit dem Ropse nach Osten. Hier wurde ein kleines Schöpfgefäß in Gestalt einer hydra, ein Schüsselchen und eine kleine, schön gearbeitete Lampe, auf velcher verschiedene Figuren in erhabener Arbeit angebracht waren, gesunden. Im Innern dieses Lämpchens befand sich eine männliche Figur, n einer Petasa, mit den Händen auf dem Rücken, als ob sie gebunden vären. Ferner wurden hier einige Wünzen und ein kupfernes Glöckchen, owie eine zweite Lampe — welche zu Füßen gestanden — gefunden. Die weher ausgezählten Gegenstände lagen in der Kopfgegend des Skelettes.

In einem von Lasarewski mit Nr. 10 bezeichneten Kurgane wurden wei Gräber entbeckt. Das eine war aus Rohziegeln, das andere eine sewöhnliche Gruft in der Erde. In jenem lag das Skelett mit dem topfe nach Nordost, und zu seinen Füßen befanden sich zwei kleine Schöpfgefäße; in diesem lag es mit dem Kopfe nach Südost, und es vurden bei ihm nur einige Stückhen gänzlich verrosteten Eisens ge- unden. Außerdem wurden aus diesem Kurgane noch drei kleine irdene Kejäße herausgeschafft.

Beim Borwerke Artüchowo öffnete Lasarewski einen bisher nicht untersuchten Kurgan, in welchem die Stelle eines Scheiterhausens, auf dem die Leichenverbrennung vollzogen worden ist, entdeckt wurde. Der Scheiterhausen war folgendermaßen eingerichtet: die zu seiner Errichtung erwählte Stelle der Aufschüttung wurde in einer Länge von 6 Juß und in einer Breite von 2—5 Juß geebnet, der Boden gestampst und mit Kalk begossen. Auf solchen Stellen sindet man in den Kurganen eine Schicht Kohlen (die häusig dis 1½ Boll die ist), Asche, Scherben zerbrochener Gefäße u. s. w. Aus den im Kurgane dei Artüchowo gessundenen Scherben konnte man sehen, daß sie von kleinen Basen mit langem Halse und verbreitertem, kugelförmigem Boden stammen. Sie waren mit Palmetten und kleinen Quadraten verziert. An einer andern Stelle desselben Kurgans wurden in der Tiese von 2 Juß Scherben eines großen Gefäßes mit solgender deutlichen Inschrift gefunden:

,,ΑΠΟΛΛΟΝΙΟ ΕΠΑΛΚΕΤΑ."

Dic Inschrift, welche sich auf anderen Scherben befunden hat, war unleserlich. Im Mutterboden wurde ein mit Holz ausgelegtes Grab geöffnet, in welchem das Skelett in ungestörter Ordnung mit dem Lopic nach Nordost lag. Bei diesem Skelette wurden 3 kleine Stücken Goldblech und gegen 20 Perlen aus einer Alliage gefunden.

In einem andern Kurgane wurde ein zerstörtes, mit Holz ausgelegtes Grab entdeckt, in welchem Menschen= und Pferdeknochen mit einander vermengt lagen. Man fand in diesem Grabe: Stückhen eines eisernen Schwertes; Glasscherben, aus deren Form und Stärfe man schließen konnte, daß sie von drei verschiedenen Geschirren stammen, von denen das eine ein Schüsselchen gewesen ist; das Blech eines Schlossel von einem hölzernen Kästchen; ein kupfernes Stäbchen; zwei Perlen aus einer Alliage; eine echte Perle; eine irdene Lampe gewöhnlicher Arbeit und einige irdene Scherben.

Auf einer in's Meer hinein ragenden Erhöhung wurden 9 bereits bedeutend angegriffene Aurgane gefunden. Unter diesen besindet sich ein Aurgan, der zwar schon ganz zerstört ist, an dem sich jedoch zwei bedeutende Seitenaufschüttungen befinden. Hier wurde im Boden ein Grab entdeckt, in welchem sich das Skelett in seiner natürlichen Lage mit dem Kopfe nach Nordost befunden hat. Beim Kopfe dieses Skelettes lag ein gewöhnliches irdenes Schöpfgefäß, ein zerbrochenes, roth lacirtes Schüsselchen und ein kleines Stücken Goldblech. Unter diesem Frade, und von ihm durch große eichene Balken getrennt, befand sich ein

weites, gänzlich beraubtes Grab. Da sich dieses Grab unter einem unsweiselhaft griechischen Grabe befunden hat, muß angenommen werden, waß es auch von Griechen, gleich nach Bestattung der Leiche, beraubt vorden ist. In der Aufschüttung wurde ein Platte aus einem weichen Steine gefunden, auf deren einer Seite eine Frau in erhabener Arbeit argestellt ist. Diese Platte ist 30 Zoll lang und 12 Zoll breit. Es var dies sicher ein Grabstein.

In diesem Jahre wurde an einer Schlucht des Tamanischen Meerusens in der Richtung des Borwerkes Artüchowo noch ein, leider beaubtes Grab entdeckt. Es lag in einer Tiese von 24 Fuß unter dem
Bipsel des Grabhügels und bildete ein steinernes Gewölde, in das die
Räuber durch Erbrechung einer Seitenwand gelangt sind. Außer einigen
Scherben zertrümmerter, schön bemalter Basen und zwei Skeletten kleiner
Thiere (wahrscheinlich Lämmer) wurde in diesem Grabe nichts gefunden.
In den Eingang dieses Grabes stieß eine Gallerie aus gebrannten
Ziegeln, welche mit hölzernen Balken bedeckt war. Das Gewölde des
Frabes ist mit Stuccaturen ausgestattet, und die Wände sind mit zwei
zorizontalen Streisen, die oben weiß, unten tief roth sind, verziert. Das
Frab ist erhalten. Es hat eine Länge von 7 Fuß $4^{1/2}$ Zoll, eine Breite
von 4 Fuß 1 Zoll und eine Höhe von 7 Fuß $3^{3/4}$ Zoll. Die Länge
der Gallerie beträgt 21 Fuß, ihre Breite 3 Fuß und ihre Höhe 5 Fuß.
Die Wände der Gallerie haben eine Dicke von 2 Fuß.

Außerdem wurden noch auf verschiedenen Punkten einige Gegenstände gefunden. Zu diesen gehören: 1. Scherben einer ziemlich großen priechischen Base mit Henkeln; sie war innen und außen schwarz lackirt mb hatte in der Deffnung einen Durchmesser von 8½ Zoll. Sie war nit einem Kranze und mit Bildern verziert, welche zwei Männer und wischen ihnen eine halbliegende Frau, die bis an den Gürtel entblößt it und eine Schnur Perlen in den Händen hat, sowie eine Mannssigur n einem schönen Pallium, welches auch den Hals bedeckt, vorstellen; diese Figur ist nicht so gelungen, wie die vorher beschriebenen; 2. einige Stücke eines weichen Steines, welche einen Bogen gebildet haben. Man glaubt, es sei dies der Ueberrest einer gänzlich beraubten und zerstörten Katasombe. In der Grube, in welcher dieser Bogen entdeckt worden ist, wurden einige Menschenkochen und zwei Hälse von gläsernen Thränenstäßen gefunden.

12. Nachgrabungen auf ber Cimbrifchen Salbinjel.

Im November 1853 wurden auch auf der Cimbrischen Halbinsel auf drei Punkten, und zwar 1. in einem Aurgane rechts am Wege nach dem Dorfe Fontan, 2. in einem großen Aurgane in diesem Dorfe und 3. in einem kleinen Aurgane in einiger Entfernung von demselben Rachgrabungen ausgeführt.

Im ersten Kurgane, der übrigens deutliche Spuren einer mehrmaligen Nachgrabung an sich trug, wurde nur das Grab eines Kindes
gefunden, dessen Stelett gänzlich zersetzt war. Der hölzerne Sarg war
gänzlich verfault. Neben dem Stelette lag ein von der Erde zerdrücktes
irdenes Trinkgeschirr.

Im zweiten Kurgane wurden in einer Tiefe von 2 Juß bis 2 Fuß 6 Zoll 8 ungeheure irdene Gefäße gefunden, die ziemlich regelmäßig in Schachbrettform aufgestellt gewesen sind. Ein Gefäß war vom andern ungefähr 6 Zoll entfernt. Fünf dieser Gefäße hatten eine Höhe von ungefähr 3 Fuß 3 Zoll und einen Umfang von 8 Fuß 6 Zoll. Der Durchmesser ihrer Deffnung hat 1 Fuß betragen. Alle diese Gefäße. mit Ausnahme eines einzigen, waren von der auf ihnen ruhenden Last zerbrückt. Es hat sich übrigens herausgestellt, daß sie leer gewesen sind Das erhaltene Gefäß war mit einem Scherben zugedeckt. Es befand sich in ihm eine Schicht weichen Bobens mit einigen kleinen Scherben. eine Schicht Sccgras, eine Schicht zerhackter Pferdeknochen, unter denen sich jedoch auch einige Menschenknochen befunden haben, eine Schicht harten Bodens, gemengt mit Scherben und Süßwassermuscheln, und endlich eine Schicht Gras. Die Bearbeitung des Lehms und die Form bes Gefäßes weisen auf seinen griechischen Ursprung hin. Es ist jedoch schwer zu erklären, wie diese Gefäße in diesen Kurgan gekommen sind. in welchem sie in ziemlicher Ordnung aufgestellt waren, und was in dem einen Gefäße das Gemenge von Menschen= und Pferdeknochen, welche mit Seegras bedeckt gewesen sind, zu bedeuten habe. Herz sagt wohl nicht mit Unrecht: "In jedem Falle erblicken wir hier, trot bes Gebrauches griechischer Erzeugnisse, Spuren der Gewohnheiten eines balb. barbarischen Volkes".

Dies war der wichtigste der auf der Cimbrischen Halbinsel gemachten Funde.

13. Nachgrabungen in den Jahren 1854 und 1855.

Die Resultate der Arbeiten in diesen beiden Jahren gehören 311 den unbedeutendsten. Es sind zwei Kriegsjahre, in welchen nicht nut

bie Küsten vom Feinde bedroht gewesen sind, sondern auch eine Invasion stattgefunden hat. Der einzige bemerkenswerthe Fund, der im Jahre 1854 gemacht worden ist, war die Aufgradung des Skelettes eines Pserdes neben einem bereits seit lange beraubten Grabe. Neben dem Pserdeskeltette wurden Stücke eines zerbrochenen Schwertes und ein stark verrostetes Gebiß, und in einer Vertiefung der Wand dieses seltsamen Grabes der Ueberrest eines alterthümlichen Sattels gefunden, welcher in dem haldversaulten Sattelbocke bestand. Dieser Sattelbock, wohl der erste, der gefunden worden ist, und der gewiß eine große Seltenheit bildet, wurde sosort dem Grasen Perowski übersandt, der nun aufforderte, daß man ihm das Gebiß und die Bruchstücke des Schwertes übersende. Nan hatte diese jedoch des Mitnehmens nicht für werth crachtet und liegen gelassen. Als man auf Besehl des Ministers nachsuchte, sand nan nur noch einige Stückhen vom Schwerte und einige kupserne Schnallen vom Zaume.

Im September 1854 übergab der Grieche Abbatello Herrn Bjegitschew eine kleine Figur aus Carneol, welche die Büste einer Frau darstellt. Abbatello hatte dieses Figürchen in Taman gekauft, wo es von einem Bewohner beim Graben von Steinen gefunden worden ist. Auch dieser Carneol wurde dem Grasen Perowski übersandt, der ihn ver kaiserlichen Sammlung in der Eremitage einverleibt hat. Künstertschen Werth hat dieses Figürchen nicht.

Im April 1854 machte ein Arbeiter Sjemjeniaki's eine Entbeckung, velche einen wichtigen Einfluß auf die späteren Ausgrabungen aussiben wird. Er sand nämlich zufällig am Fuße eines kleinen Kurgans wischen dem Borwerke Sjemjeniaki's und der Station Sjenna ein Brandstad. Trozdem dieses Grab bereits beraubt war, fand der Arbeiter wich noch zwei goldene Fibeln höchst künstlerischer Filigranarbeit. Sie ind aus Knöpschen oder Rosetten gebildet, welche mittels Köhrchen, von einen das eine in's andere geschoben werden kann, nach Belieben gestellt werden können. Außerdem wurden einige thönerne Statuetten gyptischen (archaischen?) Styls, die jedoch theilweise durch's Feuer beschädigt und zerbrochen waren, und eine Urne mitzzwei Henkeln gesunden, welche auf schwarzem Felde roth bemalt war, jedoch gänzlich ertrümmert ist.

Im Jahre 1855 wurden in einer Reihe von Aufschüttungen, welche nan bisher für natürliche Hügel gehalten hat, einige Funde gemacht, nie Beachtung verdienen.

Im ersten Durchstiche wurde eine gewöhnliche Urne mit drei Henkeln

und calcinirten Menschenknochen gefunden. Diese Urne war mit einem größeren, zerbrochenen Gefäße, das umgekehrt über sie gestürzt war, zugebeckt. Die Urne war von der auf ihr ruhenden Last zerdrückt. Die Anochen haben einem Kinde angehört. Unter den Knochen wurden drei filberne Armbänder gewöhnlicher Arbeit; zwei silberne Ringchen und ein golbenes; ein kleines Gefäß aus verschiedenfarbigem Glase; ein Studchen Perle, mit Silberbraht zum Anhängen umwickelt; einige bunte Kügelchen; ein silberner Ring mit einem beweglichen Carneol, auf welchem ziemlich roh ein Krieger eingravirt ist, der mit dem Bogen schießt; ein Pegasus aus Elfenbein mit abgebrochenen Flügeln und Füßen, mit Silberbraht umwickelt; eine Glasperle, auf welcher ein Drachen eingravirt ift: eine Perle aus Horn in Form eines Fischchens, gewöhnlicher Arbeit; ein Stück verrosteten Rupferdrahts; einige Stückhen verrosteten Gifens und einige Kleinigkeiten aus Alabaster gefunden. Neben der Urne entdeckte man noch eine thönerne Figur einer monstruösen Mannsperson. sehr roher Arbeit, und ein Bruchstück einer andern Figur, und zwar das Biedestal derselben, auf dem ein Frauenfuß steht.

In einem beraubten Brandgrabe desselben Kurgans wurden nur eine Menge Scherben gefunden, welche wahrscheinlich von Gefäßen herrühren, die während des Leichenschmauses und nach demselben zerschlagen worden sind.

In einem dritten Grabe dieses Kurgans wurden in der Tiese wn 3 Juß neben dem Skelette, das mit dem Kopfe nach Often lag, seche kleine lacirte Basen gefunden, die größtentheils zertrümmert und wn der Feuchtigkeit beschädigt waren.

In der Tiefe von 11 Fuß wurde hier eine thönerne, schwarz ladirte Urne gesunden, die jedoch zerdrückt war. In ihr befanden sich die versbrannten Knochen und die Asche des Verstorbenen. Die Knochen haben eine feste weißliche Masse gebildet, welche nur mit Mühe zerbrochen werden konnte. Unter ihnen wurden nur Bruchstücke eines kleinen Gegenstandes aus Elsenbein aufgegraben, welcher die Form eines Radelbüchschens hatte. Er war schön verziert, aber stark durchbrannt und zersiel in kleine Stückhen. Nicht fern von der Urne, aber mit ihr in gleicher Tiese, wurde noch eine gewöhnliche irdene Amphore entdekt. Sie war halbzerdrückt und mit Erde gefüllt, in welcher sich ein kleines, schwarz lackirtes Schüsselchen mit Henkel befunden hat.

In zwei anderen Gräbern dieses Kurgans wurden nur gänzlich weste Stelette und einige ganz gewöhnliche irdene Gefäße gefunden.

In einem zweiten Kurgane wurde in der Tiefe von 2 Juß 6 Joll ein Stelett mit dem Kopfe nach Osten, eine kleine zerbrochene Base und

ein kupferner Ring von einer Schnalle gefunden. In der Tiefe von 3 Juß entdeckte man hier das völlig aufgelöste Skelett eines Kriegers mit dem Kopfe nach Südost. Zu seinen Füßen eine zerbrochene thönerne Amphore und eine ebenfalls zerbrochene sehr elegante, schwarz ladirte Base. Links neben dem Skelette lag ein Köcher voll kupferner und eiserner Pfeile, welche stark oxydirt waren. Ein breites eisernes, zerbrochenes Schwert in der Scheide lag schräg über dem Skelette von rechts nach links. Rechts neben dem Todten lagen drei Lanzen mit eisernen Spizen, welche mittels kupferner Ringe am Stiele besestigt waren. In der rechten Hand hielt er ein Strigillum, das stark oxydirt und zerbrochen war, und einen Gegenstand aus Kupfer, der die Form eines Lössels hatte, aber ebenfalls stark oxydirt und zerbrochen war. Beim Kopse des Skelettes wurden 30 Hammelknöchel gesunden, wie sie noch heute die Dorsjugend in Rußland zu einem beliebten Spiele verwendet.

In der Basis dieses Kurgans wurden noch fünf Gräber gefunden. In einem derselben lag ein Stelett mit dem Kopfe nach Osten. Neben ihm entdeckte man eine gut erhaltene kleine Base mit engem Halse und einem Henkel. Auf schwarzem Felde sieht man eine weibliche Figur mit einem Körbchen auf dem Arme. Außerdem wurde hier noch ein kupsernes Geräth entdeckt, das jedoch so stark oxydirt und zerbrochen war, daß seine Bedeutung nicht errathen werden konnte.

Im zweiten Grabe wurden bei der Hand bes Stelettes, das mit dem Kopfe nach Often lag, einige zerdrückte Bafen, welche mit Palmetten und Quadratchen verziert waren, und ein kleines Gefäß zu Salbe aus Alabaster gefunden. Auch dieses war beschädigt. Im dritten Grabe befand sich ein (wie das vorige gänzlich verwestes) Skelett, ebenfalls mit dem Kopfe nach Osten. Das Stelett war ungewöhnlich groß und sicht= lich mit Gewalt in's Grab gepreßt, welches, tropbem es gegen 6 Fuß lang war, für diesen Todten zu kurz gewesen ist. Die Füße des Ber= storbenen waren in den Anieen zurückgebogen und auf eine Seite ge= wendet. Der Boben des Grabes war mit weißem Sand bestreut. Bei den Füßen stand eine große irdene Schüssel gewöhnlicher Arbeit und von der Erde zerdrückt. Neben der linken Hand wurde ein Unguen= tarium aus Glasmasse gefunden, das mit verschiedenfarbigen Streifen im Zickack und mit einem Henkelchen verziert war. Links neben den hüften bes Stelettes lagen zwei eiserne, stark verrostete und zerbrochene Schwerter. Das vierte Grab war gänzlich zerstört, im fünften lag nur Aus der Lage des Skelettes im zerstörten Grabe ist zu das Skelett. ersehen, daß der Verstorbene mit dem Kopfe nach Osten beerdigt

worben war. Der Schäbel war von den Räubern aus dem Grabe geworfen worden und wurde beim Nachgraben] gefunden. Neben dem Skelette stand eine gewöhnliche irdene Lampe, zu Füßen ein irdenes Trinkgeschirr. Beide Gegenstände sind erhalten.

Im dritten Kurgane wurde in der Tiefe von 4 Fuß 6 Zoll vom Gipfel der Aufschüttung ein ziemlich gut erhaltenes weibliches Stelett gefunden, das mit dem Kopfe nach Osten lag. Das ganze Stelett schien roth gefärbt zu sein, was, wie die Arbeiter und der in dieser binsicht sehr erfahrene Sjemjeniaki erklärten, darauf hindeutete, daß sich in diesem Grabe Gold befinde. Bei näherer Nachforschung wurden auch folgende Gegenstände gefunden: ein silberner Ohrring in Schlangen: form, mit pyramidalen Enden, stark oxydirt und zerbrochen; zwei Löwen: töpfchen, von denen das eine mit einer kleinen Dese zum Aufreihen auf eine Schnur ausgestattet war — beide Köpfchen getriebener Arbeit haben als Halsschmuck gedient; ein vierectiges Goldblechchen mit ber Abbildung der Sphynz in getriebener Arbeit; zwei bunte Perlen aus egyptischer Masse; ein goldener Ring auf einem Finger ber linken Hand. Auf diesem Ringe ist die Gestalt eines geflügelten Mannes eingravirt, der einen Kranz und ein Band in der Hand hält; zu Füßen lag ein fleiner zerbrochener Spiegel aus Bronze und neben dem Kopfe eine Alabastride. Die Verstorbene war in einem hölzernen Sarge beerdigt, der jedoch gänzlich verfault ist. Der Sarg war mit einer Schicht Seegras und Holzrinde oder etwas ihr Aehnlichem zugedeckt.

Ueber die Begräbnißgebräuche, so weit diese aus den aufgegrabenen Kurganen zu erkennen sind, äußert sich Herz 1) folgendermaßen:

"So viel man aus den Nachforschungen als sicher erkennen kann, waren die schthischen Begräbnißgebräuche barbarisch. So wurde in einem Kurgane neben dem Grabe von Kriegern, welche mit der ganzen kriegerischen Ausrüftung jener Zeit bestattet gewesen sind, ein edenfalls aus Rohziegeln erbautes Grab gefunden, das mehr als 80 Quadratius Raum eingenommen hat, und in welchem die Skelette von vier Pferden, die Köpfe nach Südost, gefunden worden sind. Neben den Gräbern anderer, mit ihren Panzern bestatteter Krieger wurden in einem andern Kurgane die Skelette von sünf Pferden gefunden, welche mit den Zäumen beerdigt worden sind. Diese Skelette lagen nicht wie die vorber beschriebenen mit den Köpfen nach einer Richtung, sondern in einer sehr originellen Ordnung, denn ein Pferd lag mit dem Kopfe beim Schwanze

¹⁾ Drewnosti, 1876. S. 106 und 107.

bes andern. Auf der andern Seite des Grabes der beiden Krieger wurde noch eine Abtheilung entdeckt, in welcher sich die Skelette von sechs Pferden befunden haben. Diese sechs Skelette lagen wiederum paarweise der Rücken des einen am Rücken des andern, und alle in einer Richtung. Auch bei den Schädeln dieser Pferde wurden die Kupferplättehen gefunden, mit welchen die Zäume verziert gewesen sind. Das ganze Grab mit seinen zwei Abtheilungen für die Pferde hat einen Raum von über 400 Quadratfuß eingenommen.

Die hier beschriebene Ordnung, in welcher die Skelette der Pferde gesunden worden sind, beweist klar, daß sie keines natürlichen Todes gestorben, sondern daß sie nach dem von Herodot beschriebenen Brauche der Schthen während des Begrädnisses ihrer Herren getödtet und neben ihnen beerdigt worden sind. Dies ist die Ursache, weshalb die Pferde, die Gesährten des Kriegers während seiner Kriegszüge, mit ihm in einem Kurgane begraben werden. Es ist eigenthümlich, daß eine so rein schthische Sitte sich unter einer so gemischten Bevölkerung, wie die der Tamanischen Halbinsel, eingebürgert hat. Aber noch eine andere Thatsache weist auf die barbarischen Sitten der Schthen hin. In einem Kurgane wurde am Eingange zu einem Grabe das Skelett eines Mannes in der bloßen Erde und ohne jegliche Ausstattung gefunden. Es ist slar, daß dies der Sklave eines Schthen gewesen, welcher während des Begräbnisses seines Herrn getödtet worden ist.

Zu den auffallenden Erscheinungen muß auch noch gezählt werden, daß im Centrum eines Aurganes ein Grab entdeckt wurde, das vier Luadratfuß Raum eingenommen hat. In diesem Grabe wurde das gänzlich verwitterte Skelett in hockender Lage, neben ihm aber gar keine Spur von Beigaben gefunden.

Man hat in neuerer Zeit aus den kunstvollen Luzusgegenständen, welche in schthischen Gräbern gefunden worden sind, auf eine hohe Stufe der Civilisation dieses Volkes (oder Völkerconglomerates) schließen wollen. Uns will es nach Obigem scheinen, daß dies ein Trugschluß sei. Die Barbaren hatten Geschmack an griechischen Luzusgegenständen zesunden, aber nicht die Vildung und seinen Sitten ihrer griechischen Zeitgenossen angenommen. Immerhin sind die Funde in den Aurganen zus der Tamanischen Halbinsel ein sicheres Zeichen fortschreitender Cultur unter den Völkerstämmen, welche wir mit dem Sammelnamen der Schthen zu bezeichnen pflegen."

Zweites Rapitel.

Burg- oder Ringwälle.

"In Außland und Polen, sagt E. Thszkiewicz,") sindet man ziemlich häusig mit Wällen umringte Stellen, welche "horodyszcze" oder "grodziska"") genannt werden. Diese Stellen sind seit Jahrshunderten verlassen, mit Wäldern bewachsen, und weder die Tradition noch auch die geschriebene Geschichte geben Zeugniß von ihnen. Das Volk nennt sie "Horodyszcze" und betrachtet sie als Punkte zur Berstheibigung in einer entsprechenden Spoche.

"Das Wort Horodyszcze ist nur in den Gegenden bekannt, wo das Bolf einen aus dem Slawischen stammenden Dialekt mit wenig bedeutenden Abweichungen redet. Die Lithauer, Samländer und Letten, welche diesen Ausdruck nicht kennen, aber ebensolche Alterthümer besitzen, bezeichnen sie mit "Pilokalnia" (von "pilo", ausschützen, und "Kalnia", "Kala", Berg), welcher ausdrücklich "der aufgeschützete Berg" bedeutet. Im Gebiete der ehemaligen Arywiczaner, welches das heutige Gouvernement Minsk und einen Theil der Gouvernements Grodno und Wilna umfaßt, sindet man ihrer eine große Anzahl, und die Ramen Grodek, Horodziec, Horodyszcze, Horodno, Grodno, Zahorodzieu. s. w. sind sehr häusig zur Bezeichnung von Städten und Odisern verwendet. In diesen Gegenden haben auch an Ort und Stelle ausgesührte genaue Forschungen zu der Annahme geführt, daß diese merkwitzbigen Stellen, außer der Vertheidigung gegen mächtigere Stämme, noch verschiedene andere Bestimmungen gehabt haben müssen.

"1. Sie sind gewöhnlich an einem Gewässer (oder inmitten eines Sumpfes), an einem schroffen, hohen Abhange, an Flußmündungen auf geschüttet oder von einer Flußbiegung zur Hälfte mit Wasser und von der andern Seite mit zwei oder drei von Wenschenhand aufgeführten

¹) Eustachy hr. Tyszkiewicz: "Badania archeologiczne" (Archāologicale Forschungen).

^{*)} Davon Horod ober Grod, die Stadt, ober Grodzisko (Städtchen).

ziemlich geschickten Wällen umgeben, in denen sich (gewöhnlich in der Ostseite) ein absichtlich gelassener Eingang befindet.

- "2. Sie nehmen nur selten einen großen Raum ein; gewöhnlich tönnen sie nicht mehr als einige hundert, oft auch nur 20—30 Krieger mit der friegerischen Ausrüftung fassen. Wenn sie aber auch größer sind, so sind sie doch nicht einer solchen Anzahl von Menschen entsprechend, daß die Arbeit der Aufschüttung der Umwallung in einem Berhältnisse zur Jahl der zur momentanen Vertheidigung angesammelten Krieger stehen könnte.
- "3. Man bemerkt nirgends die Spur eines Brunnens, und der kleine Raum, den die Vertheidiger eingenommen hätten, hätte sie bald zur Uebergabe gezwungen.
- "4. Es existiren keine wirklichen Traditionen über diese Ausschütztungen; in den ältesten Documenten sind sie als Grenzzeichen, oder diesen ähnlich, unter der Bezeichnung "horodyszcze, kopiszcze oder uroczyszcze" aufgeführt.
- "5. Man findet nirgends eine Spur von Mauer oder eines ehe= maligen Baues; sie sind also aus Erde aufgeschüttet.

"Außerdem, sagt E. Tyszkiewicz, sind ihrer zu viele, als daß jede dieser Aufschüttungen eine Festung hätte sein können; sie sind zu gleichstörmig und zu sorgfältig mit Rücksicht auf die Stelle aufgeschüttet, um als eine für einen Augenblick berechnete Schanze betrachtet zu werden; endlich sind sie auch zu wenig symmetrisch, um eine Vertheidigungslinie gegen ein benachbartes Land bilden zu können" — und hieraus schließt E. Tyszkiewicz, daß diese Aufschüttungen verschiedenen Zwecken gestient haben.

Diese Folgerung bestreitet Dr. Kasimir Szulc; 1) er sagt, daß, als die ursprünglichen slawischen Ansiedler, in Folge der sich immer mehr entwickelnden socialen Verhältnisse, den Urzustand überschritten und den ehemaligen wilden Charakter eingebüßt hatten, sie auch Punkte suchen mußten, wo sie sich versammeln konnten, um über gemeinsame Angeslegenheiten zu berathen, ihre Aeltesten, später auch ihre Führer zu wählen, Recht zu sprechen und entstandene Streitigkeiten zu schlichten, und da sie es noch nicht verstanden, Bauten aufzusühren, haben sie die Orte, auf denen sie sich versammelt haben, umwallt. Wir bemerken hier beiläusig, daß die slawischen Bezeichnungen "Grodzisko" und "Horo-

¹⁾ Budowle i usypaliska Sławian pogańskich (Bauten und Aufschüttungen ber beidnischen Slawen) in "Roczniki Towarzystwa przyjaciół nauki" (Jahrbücher des Beteins bet Freunde der Wissenschaften). Posen, 1863.

dyszczo" für diese Annahme am meisten sprechen, denn das Zeitwort "grodzie" bedeutet einen Platz umgeben, das Hauptwort "ogrod" bedeutet auch heute noch "der Garten" (also der umzäunte Raum). Doch weist eine andere Bezeichnung der alten Ringwälle oder Burgswälle, namentlich die "Uroczysko" auch auf eine zweite Bestimmung dieser alterthümlichen Denkmäler hin. "Uroczystość" heißt nämlich zu deutsch "die Feierlichseit", und deshalb würden wir die Ringwälle auch wohl als Opferstätten betrachten dürsen. Dieser Annahme widerstreiten auch die weiteren Aussührungen des Dr. Kasimir Szulc nicht, denn er sagt, daß in der Folge sich auch die Nothwendigkeit herausgestellt hat, Opfer darzubringen, die Ceremonien des heidnischen Bestenntnisses zu begehen, Vorhersagungen und Orakel zu ertheilen, Danksgebete sur errungene Siege zu verrichten, Führer und Helden zu des statten, was Alles in Gegenwart des massenhaft angesammelten Bolker geschehen ist und wozu auch ein erhöhter Punkt durchaus nothwendig war.

Woran aber erkennt man die Opferstätten und welches sind die Charaktermerkmale der "horodyszcze", die vor Jahrhunderten hierzu bestimmt gewesen sind?

Bahlreiche, an Ort und Stelle gemachte Beobachtungen haben dargethan, daß die von einem Ringwalle umschlossene Stelle, wenn er in einer sandigen, von unfruchtbaren Feldern umgebenen Gegend liegt. fruchtbar ist, von den Landleuten bebaut wird und ohne künstlick Mittel reiche Früchte trägt. Hieraus kann man folgern, daß an diesen Stellen blutige Opfer bargebracht worden find, burch welche im Lauje der Zeit der schlechte Boden in fruchtbaren Humusboden umgewandelt worden ist. Ueberdies werben in solchen Ringwällen oder in ihrer Rak häufig steinerne Beile, mit Spuren eines nicht zu hohen Alterthume. gefunden, welche unzweifelhaft bei religiösen Ceremonien gebraucht worden sind. Sie sind häufig gesprungen oder zerschlagen, was möglicherweise eine Folge ber Berwendung beim Schlachten der Opferthiere ist. Häufig find solche Ringwälle von Kurganen umgeben, welche fälschlich ale Gräber ber im Kampfe um die Festung Gefallenen betrachtet werden. während es sich bei genauerer Forschung herausstellt, daß es Begräbnig. plätze sind, denn jeder Kurgan enthält nur die Ueberreste einer Person. und häufig werden in ihnen auch die Ueberreste von Frauen gefunden. Dies kann zu dem Schlusse führen, daß ein von Kurganen umgebener Ringwall eine geheiligte, ausschließlich zu religiösen Zwecken bestimmte Stelle gewesen sei, in beren Nähe ausgezeichnete und verdiente Personen bestattet worden sind, wie jetzt noch Leichen in der Rähe von Kirchen

begraben werben; benn ber chriftliche Glauben, welcher die religiösen Begriffe der Bewohner verdrängt hat, sie aber nicht besiegen konnte, war häusig genöthigt, sich ihnen anzupassen und zu fügen. Es sind auch Kirchen und Kapellen, welche im Innern von Ringwällen stehen, ein Beweis für diese Annahme, denn man mußte bei der Resorm der religiösen Begriffe die Prosanation der für heilig gehaltenen Stellen vermeiden und an sie die neue Art von Gottesdienst knüpsen. So wurden z. B. an ehemals für heilig gehaltene Bäume Crucifize ansgebracht und mit dem alten Heiligthume ein neuer Begriff verbunden. Dieses war ein bei der Bekehrung der alten Heiden nothwendiges Mittel, das ausschließlich zum Ziele führen konnte, denn jeder Gewaltact hätte eine blutige Reaction hervorgerusen. 1)

Auch Dr. Much bestimmt in Niederöstreich aufgefundene Festunsen und kleine Umwallungen, auf denen sich manchmal christliche Kapellen und Kirchen eingenistet haben, als prähistorische Cultusstätten vgl. germanische Wohnsitze und Baudenkmäler in Niederöstreich a. m. D.). D. Fraas will auf einer Reihe von Höhenpunkten im schwäbischen Jura, welche theilweise mit Steinwällen umgeben sind, alte Opserstätten finden.

Borsicht ist im Allgemeinen für solche Qualifikationen nicht genug inzuempfehlen. Allein, wenn eine Reihe von Anhaltspunkten dafür ristirt, daß eine Befestigung an einem solchen umwallten Punkte veder Platz noch Zweck hatte, wird man nicht umhin können, wenn 10ch archäologische Resultate dazu kommen, eine kleinere Umfriedigung ür eine alte Cultusstätte zu erkennen. Am Rhein sind als solche Cultussvälle nur wenige gekennzeichnet; einer in der Rheinpfalz dei Schenkoben wist Walstette (vgl. C. Wehlis: "Studien zur ältesten Geschichte der kheinlande". III. Abth. S. 55). Im Teutoburger Walde stand, wie Viesers und Hölzermann nachgewiesen haben (vgl. "Die Iburg bei Drisurg" und "Localuntersuchungen, die Kriege der Kömer und Franken etressend", S. 90), die heilige Irmensäule der Sachsen gleichfalls in inem Ringwalle.

Tyszkiewicz theilt nun die Ringwälle ein in: 1. feste Schlösser, Opserstätten, 3. Gerichtsstätten; doch will Dr. Szule diese Eintheilung icht gelten lassen, weil sie keine reale Basis hat und die Unterscheisungsmerkmale zufällig und von der Dertlichkeit abhängig sind. "Berns, jagt er, waren die Ringwälle nichts mehr und nichts weniger, als ei den Bölkern des Alterthums, namentlich bei den Griechen, die Akrosole n.", Es sind dies, nach Palacky, Centralpunkte von Kreisen, welche

¹⁾ Dr. Kasimir Szule 1. c.

"Opole, Zupa, Okolina, Whrwia, später Kastelanei und (Powiat) Kreis"
genannt worden sind." "Wie in den Akropolen die Palladien, ebenso
wurden auch gewiß bei uns in allen Ringwällen (Grody) die Bildfäulen und Heiligkümer der Schutzgötter, die Kriegszeichen und die
öffentlichen Schätze aufbewahrt, Feierlichkeiten begangen, Gerichtssitzungen und Volksversammlungen abgehalten."

Als Beweis für seine Annahme führt Dr. Szulc den Ringwall von Giecz bei Gnesen an, von welchem er sagt:

"Eins der interessantesten historischen Denkmäler alterthümlicher Bauten bei uns (im Posenschen) ist der gieczer Ringwall oder jene Stadt Giecz (Gdoch, vel Gdoth), welche nach Gallus zum Empsange Otto's III. während seiner Pilgersahrt nach Gnesen dreihundert schwerbewassenete (mit Schuppenpanzer ausgerüstete) und zweitausend leicht bewassenete (nur mit Schild ausgerüstete) Wänner gestellt hat, während der Zeit des Interregnums nach dem Tode Wiecislaus' II. von den Böhmen mit Sturm genommen und ihrer Bewohner beraubt worden int, sich nicht mehr gehoben hat und dis heute ein Pfarrdorf geblieben int. Die Bewohner wurden nach Böhmen entführt, und die Gegend, in welcher sie angesiedelt worden sind, heißt dis heute "Gieczany".

"Giecz liegt in einer Entfernung von drei Meilen von Posen und Gnesen im östlichen Winkel bes von biesen brei Ortschaften gebildeten Dreieck. Gegen hundert Schritt südlich, und durch einen unpassirbaren Sumpf von ihm getrennt, befindet sich seine frühere Afropolis (Grod). welche im Osten von diesem Sumpfe, im Westen aber von einer Biese umgeben ist, die sich bis an den nahen See hinzieht. Südlich von diesem Walle breitet sich eine weite, trockene, sandige Ebene aus, und hier befindet sich ein enger (20—30 Fuß breiter) Eingang zwischen den einige Klafter hohen, mit einem Grabe umgebenen und auf einem Roste aus Bohlen, ber auf eichenen, in den Sumpf gerammten Pfählen ruht, auf geschütteten Wällen. Innerhalb dieser fast nach allen Seiten von Biesen und Wasser umgebenen Wälle steht eine Kirche aus neuerer Zeit und die Scheunen des Pfarrers. Die Pfarrwohnung und der sie umgebende Obstgarten befinden sich auf einer Erhöhung, welche fast so hoch wie der Wall ist. Die Scheunen und der kleine Gemüsegarten befinden sich auf dem nordwestlichen Abhange der Umwallung; die Kirche, die Bobnung des Organisten und das Pfarrhaus liegen auf der Bestseite innerhalb der Umwallung. Die eingesenkte Mitte derselben nimmt der Gemüsegarten ein. Diese Umwallung, welche die Form eines Fünsedes hat. ist 280 Schritt lang und ihr Umfang beträgt gegen 940 Schritt."

Eine ähnliche alterthümliche Aufschüttung, vom Volke "Schwedenichanze" genannt, sieht man in der Nähe des Dorfes Boguniew, etwa eine halbe Meile süblich von Rogasen. Die Lage dieser Schanze welche wir übrigens selbst zu beobachten Gelegenheit hatten) finden wir bei Dr. Szulc folgendermaßen beschricben: "Boguniew liegt am östlichen Ujer eines Secs, der sich in der Richtung von Nord nach Süd erstreckt. Die nördliche Verlängerung dieses Sees bildet eine Wiese (oder vielmehr ein Sumpf). Die Entfernung des südlichen Endes des Secs vom Nordrande der Wiese beträgt gegen 1/4 Meile. Vom Nordrande der Biese zieht sich zum Südende des Sees im Bogen eine über 20 Fuß hohe Hügelreihe (soll wohl heißen "wallartige Aufschüttung") hin, deren süblicher Theil "Schwebenschanze" genannt wird. Zwischen diesen Schanzen, hügeln, Wiesen und dem Sec breitet sich eine weite, schöne Ebene aus, auf der sich, wo sie an den See stößt, eine Anhöhe befindet, deren westlicher Theil gegen 50 Fuß hoch ist. Gegen Osten senkt sich die An= who allmählig und verschwindet endlich in der Ebene. Auf dieser An= höhe stehen die Wohn= und Wirthschaftsgebäude des Gutes Boguniew."

Auch Dr. Libelt¹) hält die "Schwedenschanze" am Czeszewer See, in welchem der im zweiten Kapitcl beschriebene Pfahlbau entdeckt worden it, für eine altslawische Aufschüttung, welche eine religiöse, möglicherswise auch eine sociale Bestimmung hatte, und wenn wir auch seiner Schlußfolgerung, daß in diesem Falle die Pfahlbauten die Wohnungen er Priester gewesen seien, nicht beistimmen können, so spricht doch der Imstand für die religiöse Bedeutung der Aufschüttung, daß sie auch wort gefunden werden, wo später evident heidnische Tempel und, nach sinsührung des Christenthums, christliche Kirchen erbaut worden sind. So sindet man einen Kingwall auf der Insel im See bei Lednogora der Lennogora dei Gnesen, in dessen nächster Rähe sieh ein evident orhistorischer Bau besindet, und einen zweiten in der Rähe von Kruschwic, w sich außer dem vorhistorischen Mäusethurme auch noch eine Kirche efindet, welche weit über die historische Periode hinausragt.

Anderer Ansicht sind Kraszewski, Samokwasow, Graf Uwarow und irkor. Der erste sagt, daß die Ringwälle in Zeiten kriegerischer Einsille zum Schutze und zur Vertheidigung, gleichzeitig aber auch im rieden als Opferstätten gedient haben, worauf der — auch von uns hon angeführte — Umstand hinweist, daß sie später in Kirchen und apellen umgewandelt worden sind. Graf Uwarow sagt gegenüber

¹⁾ Tygodnik Wielkopolski (Großpolnisches Wochenblatt) 1871. Nr. 5, S. 61. Albin Robn u. Dr. C. Debtis, Materialien z. Borgeschichte b. Menschen im bitl. Europa. II. 5

Kotlarewsti, welcher behauptet, daß die Ringwälle nicht ausschließlich zu religiösen Zwecken — Gebeten und Opfern —, sondern auch als Begräbnißpläße gedient haben, daß sie für die vorgeschichtlichen Bewohner die Bedeutung von Festungen gehabt haben, und Samotwasow betrachtet sie — jedoch nicht vom vorhistorischen, archäologischen Standpunkte aus — als Embryone der heutigen Städte. Da wohl wenige Forscher so viele Ringwälle und in so verschiedenen Gegenden von Osteuropa gesehen und nach Wöglichkeit erforscht haben, wie Kirkor, dürste es wohl angezeigt sein, daß wir das, was er über diesen Gegenstand sagt, hier wiedergeben. I

"Wir haben selbst nicht wenig Ringwälle (grodziska und horodyszcza) in Lithauen und Ruthenien im Gebiete der ehemaligen Krhwiczanen, im Gebiete von Polock, Nowgorod; in Schwarzrußland, im Gebiete der alten Jażdzwinger, bei Pskow und Smolensk und jest auch in Galizien und bei Krakau gesehen. Wir können dem, was die vorher angeführten Schriftsteller über diesen Gegenstand sagen, nicht in Allem beipflichten. Wir werden also hier unsere Ueberzeugung betress der Ringwälle aussprechen.

"Die Ringwälle (grodziska) müssen in allen von Slawen bewohn ten Gegenden den gleichen Ursprung und die gleiche Bestimmung gehabt haben. Die "Grodziska" ober "Horodyszcza" bedeuten dasselbe, was die Bezeichnungen "Siedliszcza, dworzyszcza" bedeuten, d. h. Ansiedelung, Saus. Horod, grad, grod, hrodzisko, horodeń bedeutet ein umfriedigter, d. h. ein befestigter Ort, wo die Menschen gewohnt und sich auch gegen Anfälle vertheidigt haben. Die Ringwälle entstanden aus jenen Anhöhen, auf denen sich die Menschen in entlegenen Zeiten als sie die Wohnungen in den Höhlen aufgegeben hatten, angesiedelt haben. Es ist also ein Irrthum, wenn man behauptet, daß jeder Ringwall eine Aufschüttung ist; es kann dies ausnahmsweise in Niederungen der Fall sein; aber Regel ist es nicht. Wo Felsen sind, finden wir di Ringwälle aus ihren von Natur flachen oder künstlich abgeplatteten Gipfeln. Ebenso irrthümlich ist die Behauptung Chodakowski's, daß man in Entfernungen von je einer Meile auf einen Ringwall treffe. Ich habe auf der Strecke von einer Meile einige Ringwälle gefunden. während ich in anderen Gegenden auf einer Fläche von einigen und vielen Meilen keinen einzigen gesehen habe. Es war dies erstens von der Dichtigkeit der Bevölkerung dieser oder jener Gegend und zweitens auch von localen Umständen abhängig, denn die Ringwälle setzten Basser

¹⁾ Pokucie pod względem archeologicznym. S. 17 u. ff.

und Balb voraus, weil die Urbewohner nicht Ackerbauer, 1) sondern entweder Fischer oder Jäger gewesen sind. Deshalb sinden wir die Ringwälle am häusigsten an den Usern von Flüssen, Bächen, Seen und Teichen. Falsch ist endlich auch die Annahme, daß die Ringwälle gleichszeitig als Begräbnißpläße verwendet worden sind. Dies ist niemals der Fall gewesen. Wo wir einen Ringwall sinden, da sinden wir auch in der Rähe einen Begräbnißplaß oder Kurgane mit Gräbern. Anfängslich haben sogar, wie bekannt, die Menschen ihre früheren Wohnungen in den Höhlen als Gräber benutzt.

"Die Bestimmung der Ringwälle muß eine vielseitige gewesen sein; hier konnten in einer aus Lehm, Steinen ober Zweigen gemachten Hütte das Oberhaupt, der Patriarch eines Stammes und die Aeltesten und ihre Familien wohnen. Später waren sie Sammelplätze, sowohl zur Bertheibigung, als zu allgemeinen Berathungen; endlich wurden sie der Ort, wo das Bolk zu den Göttern gebetet und ihnen Opfer dargebracht hatte. Das Bolk siedelte sich ringsum an, aber die Versammlungen wurden im Ringwalle abgehalten. Als sich die Bevölkerung im Laufe der Zeiten vermehrte, als man schon einen Begriff von einer Gesellschaft, Bemeinde, hatte, breitete sich auch die angesammelte Bevölkerung mehr aus. Es entstanden "horadki, grody", welche von Flüssen, Gräben, ..ohoroda", umgeben, ober von Wällen aus großen Steinhaufen um= ringt waren, die im Falle einer Belagerung zugleich das Material zur Bertheidigung geliefert haben. Dies war nicht allein in flawischen Begenden der Fall. In den Schloßgräben oder alten Ringwällen bei Kinst, Wilna, Troki, Miedniki u. s. w. sind steinerne Kugeln ober nelmehr fürchterliche Schleubersteine gefunden worden, welche gegen die Belagerer verwendet worden sind. Ein Stein in Minsk hatte einen lmfang von 21/2 Meter, andere hatten einen Umfang von 1,80 Meter. in Merecz am Niemen wurden am Abhange eines Berges, welcher ein Ringwall gewesen ist, einige Steinkugeln von 80 Pfund Gewicht ge= unden; außerdem wurden zwei sehr große Stude Gisen gefunden, von enen eins mit eichenen Bohlen in Form eines Kastens verbunden ge-Es sind dies wahrscheinlich Theile einer Maschine gewesen, rien ist.

Daß die Urbewohner nicht auch Ackerbau betrieben hätten, dagegen liegt kein kugniß vor, wohl aber beweisen dies viele Anzeichen. Auch wenn sie'solchen pflegten, eht die Anlegung von Bauernburgen, wie die Befestigungswälle in Deutschland mit techt genannt werden, in der Nähe von Flüssen, Seen, Teichen immer von sortisikatorischen lücksichten aus. Die Untersuchungen Birchow's über die slawischen Burgwälle im Osten on Deutschland haben deutlich den einstmaligen Zusammenhang von Burgwällen auf Ende und auf Inseln mit Pfahlbauten in daneben liegenden Gewässern bewiesen.

welche zum Schleubern bieser Steinkugeln gedient hat. Diese Sitte hat also noch in der Periode des Eisens gedauert. Es giebt Ringwälle, welche deutlich mit einem strategischen Systeme verbunden sind, wie z. B. im Gediete der Arywiczaner, im Areise Wilejka (Goud. Wilna), links von Aurzeniec und dem Borwerke Helenow. In der Studer Haide, gegenüber einem mächtigen Ringwalle, sind 80 Kampschügel in einer Reibe und in bestimmten Entsernungen zu 2, 3 und 4 neben einander ausgeschüttet, welche eine Linie von 1/4 Werst Länge bilden. Die Sipsel dieser Hügel sind abgeplattet, so daß auf jedem einige Nann sieden konnten. Dicht hinter diesen Hügeln besindet sich das Bett des jest ausgetrockneten Flusses Piela, und auf der entgegengesetzten Seite erhebt sich ein hoher, die ganze Gegend beherrschender Hügel, sichtlich ein Wachtlurgan.

"Die strategische Bedeutung ist noch auffälliger an einem nicht sem von hier liegenden Ringwalle beim Städtchen Rzeczki. Hier befindet sich ein uralter Ringwall, den das Bolk "horodok" nennt. Er besteht aus zwei großen Wällen, welche mit großen Felßstücken belegt, von einem tiesen Graben umgeben und mittels eines unterirdischen Ganges mit einander verbunden sind, der an den Fluß führt. Beide Denkmäler gehören der Steinperiode an. Wir könnten noch recht viele ebenso interesssante Ringwälle in Lithauen und Ruthenien aufführen, doch ist dies in diesem Augenblicke nicht unsere Aufgabe; wir haben nur auf die die heute existirenden Ringwälle hinweisen wollen, welche Spuren einer strategischen Bestimmung ausweisen. Wir kehren zu unseren sernern Bemerkungen über die Bedeutung der Ringwälle zurück.

"Als sich die Zahl der Bewohner vermehrt hatte, entstanden de "Pryhorody" (BeisVorstädte), aber der uralte Ringwall (grodzisko hörte nicht auf, die Hauptrolle eines Centralpunktes zu spielen. I späteren Zahrhunderten wurde auf ihm das besestigte Schloß erdant und aus dem Ringwalle wurde ein Burgwall oder Schloßberg, der überch nichts von seinem Ursprunge unterschied, außer daß er schon eine verbesserte Besestigung auf seinem Rücken trug. Manchmal wurde der Schloßberg auch "Baszta" (Bastion) oder "Bakszta" genannt welche Bezeichnung sich ebenfalls dis auf den heutigen Tag erdalten hat, wie z. B. in Wilna, wo der alte Ringwall, welcher seine ganz ursprüngliche und eigenthümliche Form, ja sogar seinen unterirdischen Ganz der an die Wilejka führt, behalten hat, nachdem auf ihm ein Thurm er richtet worden war, "Baszta" genannt worden ist, welche Benennung das Volk später in "Bakszta" verdrehte, was nicht allein dem Berge, sondern

auch der zu ihm führenden Straße den Namen "Bakszta" zugezogen hat. Ein anderer, ebenfalls an der Wilia gelegener Ringwall, mit einem weitläufigen, an die Wilia führenden unterirdischen Gange unter dem Berge Antokol, hat bis heutigen Tages den Namen Schloßberg bewahrt, denn auf ihm hat Gedimin das erste feste Schloß erbaut. Das Gleiche muß auch mit dem "Wawel" (bei Krakau) der Fall gewesen jein, welcher seinen unterirdischen Gang (die Drachenhöhle), der an die Beichsel führt, hatte. Aus dem Ringwalle wurde ein Schloßberg, dann eine Festung und endlich die Residenz eines Königs. Die alten Städte Troki, Krewo, Grodno, Kiernow, Minsk, Nowogrodek, Nowgorod, Pskow, Smolensk, Częstochau, Alwernia, Tyniec, Tenczynek, Lipowiec und sehr viele andere sind aus solchen Ringwällen (grodszisko) entstanden und haben die Spuren ihres Ursprunges erhalten. Was jedoch am inter= essantesten ist, ist der Umstand, daß auf dem ganzen slawischen Boden bis heutigen Tages sehr viele Ortschaften existiren, welche die ursprüng= liche Bezeichnung Grodzisko, Grodok, Grodno, Horodyszcze, Horodkow 11. j. w. beibehalten haben. Grobno am Niemen hieß noch im 16. Jahr= undert Horodon; ein Hradiszcze haben die Lausißer; ein Graliszczko existitt bei Giecz. Wir kennen drei Städte, welche Grolzisko heißen; eine liegt bei Rawa, eine in Podlachien und eine im ßosenschen (Grät); es existiren brei Städte, welche Grodok heißen md bei Minsk und Kamieniecpodolski liegen; Hrodek Lewy liegt n Böhmen. Die Zahl der Ortschaften, welche Horodyszcze heißen, st sehr groß. Die bekanntesten liegen bei Minsk, Borysow, Nowogrobek, kinsk und an der Olszanka im Gouvernement Kijew, Horodziłowo n Kreise Oszmiana, Horodniki ebendaselbst; Horodek ist eine treisstadt im Gouvernement Witebsk; Horodec liegt im Kreife dobryn, Gouvernement Grodno; Horodczen im Kreise Prużany; Iorodnica an der Slucz in Volhynien; Horodna bei Pinsk; lorodnia im Kreise Orsza; im Gouvernement Tschernigowo bestehen is heutigen Tages 144 Ortschaften, Städtchen und Dörfer, welche lorodok und Horodyszcze heißen.

"Was beweist dies aber? Sind diese Namen nicht die besten alters pümlichen Tausscheine dieser Ortschaften und Beweise, daß sie aus Ringsällen (Grodzisko, Horodyszcze) entstanden sind? Also allen Einseilungen der Aufschüttungen in Ringwälle, Schloßberge und Opfersätten mangelt die Basis. Alle Aufschüttungen (von denen in diesem bichnitte die Rede) waren ursprünglich Ringwälle (Grodziska), aus enen später Burgen und Schlösser, Bastionen und andere Besestigungen,

Rirchen und Klöster, sowie unsere alterthümlichen Städte und Städtchen entstanden sind. Die Ringwälle, welche nach und nach eine andere Bedeutung erhalten haben, mußten auch bedeutend umgestaltet werden, aber die, welche einer Veränderung nicht unterlegen sind, haben auch bis auf den heutigen Tag ihre Bezeichnung: "Grodzisko, Horodyszcze oder Horodok, ober auch Zamczysko" (von Zamek, Schloß), d. h. als Wälle, auf benen später ein festes Schloß erbaut worden ist, beibehalten und sind der Größe, Form, Zahl der Wälle und Tiefe der Gräben nach einander sehr verschieden. In Lithauen und Ruthenien hat jeder Ringwall in der Witte eine größtentheils mit großen Steinen belegte Bertiefung; in anderen Gegenden bemerkt man diese Bertiefung (Restelnicht, aber man findet noch häufig große Steine. Einige bilden einen Kreis (wie bei Ejszyszki, Radun, Brażoła), andere sind länglich oder vierectig. Es giebt Ringwälle, die aus fünf, andere, die aus drei ober zwei Wällen bestehen oder auch gar keinen Wall haben. Gs ist eine Unmöglichkeit, nach der Form dieser alterthümlichen Aufschüttungen über ihre ursprüngliche Bestimmung zu urtheilen.

"Da wir über die Ringwälle in Pokucie sprechen wollen, hielten wir es für nothwendig, gegenüber den verschiedenartigen Anschauungen der slawischen Archäologen unsere Ansicht über diese Denkmäler auszusprechen. Zetzt wollen wir den Ringwällen in Pokucie (Galizien, welche hier gewöhnlich "Horodyszcze" genannt werden, unsere Auswerksamkeit widmen. Ich werde hier nur die aufzählen, welche ich selbit in Augenschein genommen habe.

"Destlich von Chocimierz liegt in der Entfernung von 1/4 Meile ein Ringwall (dis heute Horodyszcze genannt). Er hat alle Charaka merkmale eines Grodzisko genannten Ringwalles, ist jedoch ohne Battiefung und ohne Ball. Er ist von zwei Seiten von Teichen umgeben, im Norden vom Teiche Hocubins, im Osten vom Teiche Podhorodyszczany (jest "Teich der Geistlichen" genannt). Die beiden anderen Seiten mögen wohl ehemals durch Gräben geschützt gewesen sein. Doch war dieser Punkt auch ohne Gräben von der Natur hinlänglich geschützt, denn während ihn im Osten und Norden Teiche decken, decken ihn im Süden und Western ihn der Felsenkegel, welcher "Diwka" heißt, und weiterhin der felsige Berg "Tryhokowatka", in welchem sich eine Heicht möglich, daß das "Horodyszcze" in der engsten Berbindung mit diesen drei Bergen, sowohl was die Bertheidigung, als auch die Gottes verehrung und Opser betrifft, gestanden. Eine Viertelmeile von hier liegt

der "kahle Berg" (Lysa gora, Blocksberg), und die an seinem Fuße liegende Aue heißt noch heute "Jehryszcze" (Spielplat). Wir sehen wohl, daß diese Gegend mit ihren Bergen "Diwka" (Magd), "Tryholowatka" (Dreiköpfige), "Lysa gora" und dem freien Plate "Jehryszcze" einen mit feuriger Phantasie begabten Menschen leicht auf Irrpfade führen kann. Aber auch wenn man sie mit kaltem Blutc betrachtet, muffen diese seit unvordenklichen Zeiten existirenden Bezeich= nungen die Aufmerksamkeit auf sich lenken. Bemerkenswerth ist, daß in der Nähe dieses Schloßberges kein Begräbnißkurgan existirt. Es kann jedoch nicht behauptet werden, daß solche nicht früher existirt haben; sie können ja ab= und umgepflügt worden sein, so daß von ihnen keine Spur übrig geblieben ist. Wenn wir übrigens dieses alterthümliche Denkmal der Steinperiode zuschreiben, ist auch die Annahme zulässig, daß, nach der damaligen Gewohnheit, die Höhle in dem Berge Tryhołowatka als Begräbnisplat benutt worden ist, was durch die Angabe von Bewohnern der Gegend, daß in ihr Menschenknochen und Schädel gefunden werden, unterstütt wird.

"In den Wäldern von Chocimierz, eine Meile von der Stadt, bes sindet sich ein anderer Ringwall, der, weil er vom Walde beschützt wird, auch besser als der vorige erhalten ist und aus Wällen und einem untersirdischen Sange besteht. Dieser Berg heißt nicht "Horodyszcze", sondern "Monasterszczyzna" (von Monastyr, das Kloster), denn in alten Zeiten haben die Menschen, wie es ja auch anderwärts so häusig geschehen ist, die ausgezeichnete Lage benutzt und auf dem Ringwalle ein Kloster griechischen Besenntnisses und eine "Cerkiew" (Kirche) ersbaut. Wer sie erbaut hat, wann dies geschehen und wann sie wieder zerstört worden sind, ist undekannt. Doch existiren noch dis heute zwei deutliche Wälle, in der Witte eine Vertiefung und in der Nähe ein Brunnen. In der Westseite des Walles besindet sich eine kleine, zusgeschlemmte Dessenung von 373 Centimeter Höhe.

"Im Kreisc Horobenko liegt, hart am Dnieftr, in einer wunderbar reizenden Gegend das Gut Podwerbce. Dicht hinter dem herrschaftslichen Wohnhause befindet sich ein großartiger Ringwall, welcher vom Bolke noch heute "Horodyszcze" genannt wird; ich habe nie einen größeren gesehen, denn er nimmt einen Raum von sieben (wiener) Worgen ein. Es sind zwei deutlich erkennbare Wälle erhalten, welche in einer Entsernung von 25 Meter von einander liegen. Dieser Kingswall hat nur einen Eingang von Süden und ist von allen Seiten von einer tiesen Schlucht umgeben, in welche von Osten, d. h. vom Oniepr

her, ein sehr gewundener Fußsteig führt, der wie absichtlich aus Felsenstufen, aus versteinerten Eichenstubben, von denen einer einen Durchsmesser von 60 Centimeter hat, gemacht ist.

"Bei Isakow, eine halbe Meile von Podwerbce, finden wir wiederum einen großartigen, alterthümlichen, wenn auch nicht so großen Ringwall, welchen das Volk noch heute "Zamczysko" (Schloßberg. Schloßruine) nennt. Auf diesem Ringwalle muß in uns näheren Zeiten eine befestigte Burg errichtet worden sein, von welcher, was eine Seltenheit ist, zwei außerhalb des Ringwalles errichtete Flügel noch ganz erhalten sind. Die Länge dieses Schloßberges beträgt 44,4 Meter, die Breite 24 Meter. Vor Kurzem entdeckte man hier auf der Bestjeite, als man die Gräben zum Fundamente zu einem Ziegelofen auszuschachten begann, ein unterirdisches Gewölbe, bas mit großer Sorgfalt aus großen Felsstücken gemacht war. Am Fuße dieses Schloßberges habe ich, und zwar auf der Westseite (ein wenig gegen Süden), den Ausgang aus diesem unterirdischen Gange entdeckt. Diese Deffnung hat eine höbe von 1,40 Meter, und in ihrer Nähe entspringt aus dem Schloßberge ein Bach, der sich weiterhin in zwei Arme theilt, die in der Rähe in den Dniestr fallen. Die Oberfläche des felsigen Schloßberges ist mit Humusboden bedect, der mit kleinen Steinchen gemengt und fest gestampft ist. Im Norden vom Schloßberge liegt ein hoher Berg, "Obożyszcze" (Lagerplat) genannt, und im Süben ein zweiter, welchen das Volk "Hay" (Gai, Hain) nennt. Fünfzehn bis zwanzig Schritt vom Schloßberge, aber ebenfalls am Dniestr, in ber "Zolota-Dończycs" (etwa die Goldene vom Don) genannten Ebene befinden sich die Flügel der Festung, welche einst mit der Hauptfestung verbunden sein mußten Um Dniestr befindet sich eine hohe Aufschüttung, welche auch heute noch "Baszta" (Bastion) genannt wird. Ihr gegenüber liegt ein Wall wu 74,4 Meter Länge und 7 Meter Breite. Die Lage der Bastion entspricht der Mitte des Walles. An jedem seiner beiden Enden befindet sich wiederum ein hügel von 8 Meter höhe. Der hügel rechts ist, wie der ganze Wall, von einem tiefen Graben umgeben; der links gelegene Hügel verflacht und verliert sich in der Ebene.

"Alle diese Alterthümer liegen auf der Oberfläche eines Felsens, unter welchem sich wiederum die von uns schon weiter oben erwähnten Höhlen befinden.

"Wenn wir die Lage dieser Alterthümer, ihre bis jetzt erhaltene Bezeichnung und den Namen der durch ihre heilkräftigen Pflanzen berühmten Auc "Zołota-Dończyca" erwägen, so ist es unmöglich, ihre

Zusammengehörigkeit nicht zu bemerken. Wir haben hier eine uralte sawische Ansiedelung, welche den Slawen während einiger tausend Jahre 118 Zusluchtsort gedient haben muß; wir haben hier Ueberreste einer Besetzigung, welche, wie selten, erhalten sind, und wir haben auch ein Denkmal der Stätte, wo die Alten ihre Gedete verrichtet haben, den Hay", denn dieser Hain konnte nur diese, aber keine andere Bestimsnung haben. Wo eine uralte Ansiedelung existirte, mußte auch ein zur Berrichtung von Gedeten und Darbringung von Opfern, zu Volksersammlungen und Rechtsprechungen bestimmter Raum existiren. Als m Lause der Zeiten der Kingwall durch die Hülfsmittel, welche dem Renschen nach Einführung der Wetalle zu Gedote standen, in eine sestung umgewandelt worden ist, wurde der Hain wohl ausschließlich zu eligiösen Feierlichkeiten benutzt."

Aus obiger Darstellung wird wohl der Leser selbst ersehen, daß tirkor, obgleich er den Ringwällen — jedoch nicht ausschließlich trategische Bedeutung zuschreibt, er diese doch nicht in dem Sinne auf= aßt, wie Prof. Wuttke in seinem "Städtebuche des Landes Posen". ir betrachtet sie nicht als strategische, befestigte Linien, sondern etwa in em Sinne, wie im Mittelalter jede Ritterburg einen strategischen Punkt ebildet hat, der je nach seiner Lage ein kleines — für jene Zeit hin= eichendes Befestigungssystem gewesen ist. Die Frage über die Bedeutung er Ring= oder Burgwälle ist noch lange nicht abgeschlossen; der ein= ige Anhaltspunkt, den ihre Untersuchung ergiebt, ist die Topsscherbe; us deren Vorfinden mit wesentlich gleicher Ornamentation, die in Bellenlinien, Wolfszahnreihen, der Anreihung kleiner Punkte, dem jehlen plastischer Ornamente 2c. besteht, hat Virchow einen eigenen durgwalltypus gewonnen im Gegensatz zu der Ornamentation, wie sie . B. die Wendenkirchhöfe darbieten. Virchow's Einzeluntersuchungen ind bekanntlich niedergelegt in den Verhandlungen der Berliner Ge= Aichaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. Auf die große derschiedenartigkeit der Bestimmung, welche die Ring= oder Burgwälle ei den alten Slawen hatten und für welche sich Kirkor so entschieden usspricht, weist auch Birchow in seinem Berichte über "bic Burg= ville an der Mogilnita (Posen)") hin. Auch darin stimmen beide forscher überein, daß die Ringwälle verschiedenen Perioden angehören, a ja Kirkor ausdrücklich hervorhebt, daß sie nach und nach in dem Raße errichtet worden sind, in welchem sich die Bevölkerung der Gegend

¹) Zeitschrift für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. Sitzung vom 16. Juni 577. S. 5 u. ff.

vermehrt hat. Was die Vergleichung der Ansicht Kirkor's über die Entstehung der Ringwälle im Slawenlande mit solchen über den baulichen Zweck der Steinwälle im westlichen Deutschland betrifft, so liegen hier vor Allem die topographischen Berhältnisse anders. Often die gleichmäßige Ebenc die Berlegung der schützenden Burg in späterer Zeit nach dem Heranwachsen einer Stadt um ihre Balle nicht nöthig machte, war es im Westen geboten, das Schloß wie das Castell und die Festung von den Höhen der Berge weiter in das Thal hinab ju verlegen, da die Ansiedelungen im Wittelalter im Thal, und nicht auf den Bergen angelegt wurden. Daher sehen wir im westlichen und südlichen Deutschland, wo die Topographie es erforbert, die Befestigungen von den Kämmen der Gebirge herabwandern nach passenden Punken in den Thalungen. Doch hat sich immerhin der Zweck der verlassenen Bauernburgen im Namen an manchen Stellen erhalten. Im Taunus heißt im Munde des Bolkes und urkundlich die Burg Falkenstein der "Neuring", im Gegensatzum "Altring", dem prähistorischen Ringwalls auf dem Gipfel des Altkönigs. Aus diesem Unterschiede der woo graphischen Verhältnisse erklärt sich die größere Leichtigkeit, mit der man auf den Ebenen Rußlands die Zwecke der Burgwälle bestimmen kann, und die Schwierigkeiten, die sich diesen Untersuchungen auf den gebirgigen Boben Deutschlands entgegenstellen.

Wichtig ist an der Arbeit Kirkor's die Angabe der volksthümlichen Bezeichnung. Im Posenschen und in Posen — wo den Ringwällen noch nicht die nöthige Aufmerksamkeit gewidmet worden ist — nennt das Kolk sie "Schwedenschanzen". Es hat die älteren Traditionen vergessen und schreibt diese Aufschüttungen den Schweden zu, welche das Land zules heimgesucht und dermaßen verwüstet haben, daß von vielen Vörsen keine Spur zurückgeblieben ist. Dagegen haben sich die ursprünglichen Bezeich nungen in Lithauen, Ruthenien und Galizien erhalten, und sie sind sür den Archäologen von hoher Wichtigkeit.

Da wir eine eingehende Kenntniß der Arbeit Birchow's, so weil sie das Posensche betrifft, voraussetzen, übergehen wir die Aufzählung und Beschreibung der größeren Ringwälle an der Mogilnica, und wollen den Leser nur noch mit einigen lithauischen und den im Posenschen bei sindlichen bekannt machen, welche eingehender erforscht worden sind.

Gegen 20 Werst von Olszanh, am Wege nach Borun, sagl Zienkiewicz, 1) sieht man einen bebeutenden, mit kleinem Gehölz bewach

¹⁾ Athenaeum (Neue Folge). Wilno 1848. S. 121 u. ff.

seenlich steil, gegen 60 Fuß hoch, und auf ihm hat sich eine Schanze besunden, deren eine Theil noch erhalten, mit Bäumen bewachsen ist und einen halbmondförmigen Ring bildet. Die Schanze ist oval, und der Gipsel des Berges ist niedriger als der Rand. Auf der Obersläche des Hügels bemerkt man zwei Verticfungen, welche mit mooriger Erde und Blättern gefüllt sind; eine dieser Vertiefungen scheint ein Brunsnen gewesen zu sein. Das Volk nennt den Verg "Horodyszcze"; Einige nennen ihn jedoch "Gottes Ruhm", und sie behaupten, der Verg wurde vor Jahrhunderten auß Frömmigkeit von Menschen außgeschüttet, welche diese Arbeit für ein den Göttern wohlgefälliges Werk betrachtet haben, da sie die geoffenbarte Religion noch nicht gekannt haben. Wan spricht auch von Oeffnungen in diesem Verge, welche so tief sind, daß es lange dauert, ehe man hört, daß ein hinabgeworfener Stein auf den Boden gefallen ist.

Beachtenswerth ist, daß einige hundert Schritt von diesem unsbestreitbaren Ringwalle sich sechzehn mit großen Steinen belegte Kursgane befinden.

Beim Dorfe Montuciszki, 21/2 Meile von Oszmiany, befindet sich im Walde eine Aufschüttung, welche das Volk "Szaniec" (Schanze) Diese Schanze hat einen Umfang von 500 Schritt und eine hohe von ungefähr 60 Fuß. Man bemerkt deutliche Spuren, daß diese Aufschüttung von Menschenhand gemacht ist, denn der Boden ist augen= icheinlich an ihrer Sohle in einer Breite von 12 Fuß ausgegraben, in Folge dessen ein breiter Graben entstanden ist. Auf der Höhe selbst sieht man eine ziemlich bedeutende Schanze, welche an manchen Stellen eine Höhe von 6 Fuß hat. Die Länge dieser "Krone" beträgt 80, ihre Breite 60 Schritt, ihre Form ist oval. Die trockne Seite dieser Aufschüttung ist sehr steil, und dort ist der Wall noch einige Klafter hoch; auf der andern Seite fließt die Ponarka, und hier bemerkt man Spuren von Stauvorrichtungen. Auf dieser Seite ist die Aufschüttung weniger steil, und hier sieht man auch keine Schanzen. In der Nähe dieser Aufschüttung befindet sich ebenfalls eine bedeutende Anzahl von Kurganen; einer derselben hat einen Umfang von 100 Schritt. Sowohl diese Kurgane als auch die soeben beschriebene Schanze befinden sich in einem Walde, den man nach der Dicke der Bäume und der Masse liegender faulender Bäume als Urwald betrachten kann.

Zwei Meilen von Oszmiany und eine Werst vom Dorfe Szcze= panowicz liegt der Berg Zygijansk, den das Volk ebenfalls "Horodyszcze" nennt. Er ist 36 Fuß hoch, und man bemerkt deutliche Spuren der Bearbeitung durch Menschenhand. Die Form dieses Berges ist oval, der Gipfel "eingesenkt und von einer Erhebung umgeben". Im Besten dieses Ringwalles ist die Gegend eben und morastig, im Süden hügelig, und im Norden und Osten bespült seine Sohle das Flüßchen Lotajska. Der Gipfel dieses Berges hat einen Umfang von 2 Morgen (600 Quadratruthen); er wird geackert und besäet. Die Bauern sagen, daß dort Blecke gesunden worden sind, denen ähnlich, welche als Ornamente der Antepodien der Altäre dienen; ebenso sollen dort gläserne Röhrchen und alte Münzen gesunden worden sein. Unter dem Bolke herrscht die Legende, daß dort einst eine Kirche erbaut gewesen, die jedoch versunken ist. In einer geringen Entsernung von diesem Ringwalle besinden sich einige Kurgane.

Zwei Werst vom Städtchen Krewy, am Wege nach Smorgonic, sieht man einen vom Boste "Horodyszcze" genannten Berg, der rundum steil, gegen 60 Fuß hoch ist und dessen ovaler Gipfel einen Morgen (300 Quadratruthen) Raum einnimmt. Der Rand des Gipfels erhebt sich auf 12 Juß über den innern Raum. Im Innern der Umwallung bemerkt man beutliche Spuren eines Brunnens. Die ganze Anhöhe ist sehr gleichmäßig mit Gras bewachsen. Beim Graben in diesem Berge bemerkt man deutlich verschiedene Erdschichten. Die Tradition sagt, daß von diesem Berge nach dem Schlosse in Krewy ein unterirdischer Gang führt, der so breit ist, daß sechs Pferde neben einander Raum haben. Der Anfang des Ganges soll sich im Schlosse in Krewy befinden, und alte Leute erzählten (im Jahre 1843), daß sie in ihrer Jugend in diekm Gange gewesen, boch nicht weiter als sechs Schritt gegangen sind. de in ihm eine so große Rälte herrschte, daß sie sich fürchteten, weiter in gehen. Noch im Jahre 1843 konnte man in der Bastion des Schliffe (in Krewy) Spuren zweier Treppen sehen, welche nach oben führten Die Wände waren mit Blättern bemalt, welche unförmliche Kreuse bildeten. Man bemerkte damals auch noch deutlich im untern Stockwerke Fensterchen und zwei Stockwerke mit je zwei Fenstern in den Sciten wänden, von denen das größere halbrund gewesen ist. Der britte Stock war bereits herabgestürzt. Das große Thor befand sich 12 Fuß über bem Boben, während ein kleines Seitenthor, das auf den Teich 311 führte, fast im Boben versunken war. Am großen Thore waren noch deutlich die Angeln zu erkennen, an denen die Zugbrücke befestigt ge wesen ist. Zienkiewicz hat beim Probste das alte Siegel der Stadt Krewn gesehen. Auf demselben befindet sich das Wappen "Leliwa", d. h. ein

mit den Hörnern nach oben gekehrter Halbmond, und über demselben ein Stern. Das Siegel führt die (polnische) Inschrift: "Siegel der Stadt der Republik Krewa". Auch in der unmittelbaren Nähe des Krewer Ringwalles liegen mehrere Kurgane, und in einiger Entsernung befinden sich ihrer eine große Anzahl.

Eine Meile von Krewy in öftlicher Richtung liegt bas Städtchen Lost, und ganz in seiner Nähe ein Berg, "Schloß" (zemek) genannt. Dieser Berg ist ziemlich steil und gegen 60 Fuß hoch. In früherer Zeit war er von einem Teiche umgeben; jest strömt ein Flüßchen an ihm vorbei. Die Platte dieses "Schlosses" hat einen Umfang von 2 Morgen (600 Cuadratruthen), und auf ihr befinden sich derzeit ein Bauernhaus und einige Wirthschaftsgebäude. Auch dieser Berg hat einen ovalen Gipsel. Nan sicht eine Wenge von Ziegelstücken auf der Oberfläche, und vor nicht langer Zeit sah man Spuren eines unterirdischen Ganges. Es ist dort dem Pflügen ein silberner King gefunden worden, welchen das Volt eine "Buchse" nennt, der aber wahrscheinlich ein Schulterblech gewesen ist. Es ist dies der größte Ringwall im Oschmianer Kreise, und in seiner Rähe besinden sich fünf Kurgane.

Ungefähr 45 Werst von Oszmiany liegt das Dorf Gieranowy, in welchem sich, und zwar nur 100 Schritt von der Pfarrkirche, ebensalls ein großer Ringwall befindet, dessen Gipfel derzeit in einen Obstsgarten umgewandelt ist. Ein 10 Schritt breiter Graben umgiebt diesen Schloßberg, den Zienkiewicz jedoch nicht selbst gesehen hat. Auch sagt er, daß sich sowohl in der Nähe von Krewy wie von Łosk noch je ein beseitigter Schloßberg von bedeutendem Umfange befindet, die er jedoch beide nicht gesehen hat.

In der Ukraina befindet sich, wie Ostaszewski 1) mittheilt, zwischen den Städtchen Daszow und Lince am Flüßchen Sob der größte Kurgan der Ukraina. Er ist dis auf den Boden durchgraben, und die Schichtung des Bodens deweist, daß diese Erhöhung eine künstliche Ausschüttung sei. Das Bolk sagt von dieser Ausschüttung, daß sie einst, und zwar vor langer Zeit, als Kanzel gedient habe. Sine Legende von einer Here, velche an diese Ausschüttung geknüpft ist, giebt auch nicht den geringsten Anhaltspunkt zur Bestimmung ihres Alters.

Wenn schon einige der oben beschriebenen Ringwälle unsere in der Einleitung ausgesprochene Ansicht, daß die Ringwälle an die historische Beriode anschließen und in diese hinüber leiten, bestätigt haben, so dürfte

¹⁾ Athenaeum (Neuc Folge) 1848. S. 83.

dies der Ringwall auf der Insel im See von Lednogora oder Lensnogora im Kreise Schroda im Posenschen in noch höherem Raße thun. Auf dieser Insel befindet sich nämlich neben einem Ringwalle eine Ruine, über deren Ursprung und Bedeutung unter den polnischen Forschern die verschiedensten Ansichten herrschen. Wir wollen in Folgendem nach Dr. Kasimir Szulc 1) den Sachverhalt darstellen.

Dr. Szulc sagt, daß die Ruinen von Lednogora die Ueberreste eines alten heidnischen Tempels sind, während Graf Przezdziecki behauptet, es seien dies die Ruinen eines der ältesten christlichen Dome, namentlich aber des ursprünglichen Domes von Gnesen. Lelewel bestreitet beide Ansichten und sagt, es seien dies die Ruinen des Schlosses Boleslaus des Großen.

Da nun die Ruinen auf der Insel von Lednogora aus Mauerwert, und zwar aus gespaltenen oder behauenen Steinen bestehen, entsicht nach Dr. Szulc die Frage, ob überhaupt schon in so entlegener zent Gebäude aus Ziegel oder Quadersteinen aufgeführt worden sein. Bis jeht herrschte allgemein die Ansicht, daß zur Zeit der Biasten in Polen öffentliche wie Privatgebäude nur aus Holz aufgeführt worden seien, und daß erst Kasimir der Große Ziegelbauten aufgeführt habe, so daß von ihm gesagt wird, er habe ein hölzernes Polen vorgefunden, aber seinen Nachfolgern ein gemauertes hinterlassen. Aber Długosz, der dies schreibt, sagt an einer andern Stelle seiner Chronit, daß Peter Dunin, der höchste Würdenträger des Reiches zur Zeit Boleslaus Schiesmauls und seines Sohnes Boleslaus, eine sehr große Anzahl von Kirchen aus Quadersteinen erbaut habe. Von den von Długosz aufgeführten Duninschen Kirchen existiren heute noch die Kirche in Giecz, in Strzelno und Kościelec.

Derselbe Długosz sagt aber auch noch, daß Miecislaus I. sür die acht Bisthümer, welche er in Polen gestiftet, auch acht kleine Dome aus Duadersteinen erbaut habe, von denen zur Zeit Długosz's noch der Dom in Kruschwic existirte.

Eine aus Berlin im Jahre 1857 nach Kruschwic entsandte Bau commission, welche diese alterthümliche Kirche behufs ihrer Restauritung untersuchen sollte, hat in ihrem dem Ministerium erstatteten Berichte erklärt, daß die Mauern des Hauptschiffes aus heidnischer Zeit stammen. Diese Ansicht dürfte durch den Umstand bestätigt werden, daß in einer Ecke des Thurmes eine kleine Bildsäule Swiatowit's eingemauert ist.

¹⁾ Budowle i usypaliska Sławian pogańskich.

Auf dieser Bildsäule befindet sich das runische **N** (das unserm S gleicht). Da nun ursprünglich der heil. Wit (Veit) als Patron dieser Kirche verschrt worden ist, so scheint es, daß dieser ursprünglich dem Gotte Świastowit geheiligte Tempel nach Einführung des Christenthums dem "Świętysilawisch światy, heilig) Wit" geweiht worden ist.

Die Ruinen der Marienkirche in Inowrazlaw, wohin zur Zeit Miestiaus I. der Bischofssit aus Kruschwic verlegt worden ist, sind in seder Hinsicht den ursprünglichen Mauern der Kirche in Kruschwic gleich, und deshalb kann angenommen werden, daß auch sie aus der heidnischen Borzeit stammen. Auch hier findet man steinerne Bildsäulen eingemauert, deren thierähnliche Ohren beweisen, daß sie heidnische Götter darstellen. Sbenso gehört der Unterbau der Kirche des heil. Georg in Gnesen, wicher aus Granitquadern besteht, der heidnischen Borzeit an.

Der Umstand also — sagt Dr. Szulc weiter —, daß die Ruinen von Lednogora aus Granitquadern und gespaltenen Steinen bestehen, it kein Hinderniß, diesen Bau der Zeit Bolcslaus d. Gr., Wiecislaus I. der gar der heidnischen Zeit zuzuschreiben.

Daß die Gegend des Secs von Lednogora schon in altheidnischer zeit stark bevölkert und ebenso wie die Insel den Göttern geweiht gestelen ist, bezweiselt heut kein Forscher, denn es beweisen dies zahlreiche durgane, Grabhügel, Ringwälle, Urnen, römische Münzen und steisterne Götterbilder, welche an den Usern und auf den Inseln des Sees efunden werden. Namentlich besinden sich auf der Insel riesige Wälle valer Form, welche "Grodzisko" genannt werden und auf einer Fläche on einigen hundert Schritten mit Asche, Rohlen, Urnenscherben, Thiersnochen, Steininstrumenten bedeckt sind, was ein Beweis ist, daß dies ine heidnische Opferstätte zu Ehren irgend eines Gottes gewesen sei.

Umringt von diesen Denkmälern der heidnischen Borzeit, inmitten es alten Ringwalles des Sees von Lednogora besinden sich die Ruinen, selche aus drei Theilen bestehen, einem östlichen, westlichen und mittleren. Die ganze Ruine hat eine Länge von 140 Fuß; der östliche Theil ist 40, er westliche 60 Fuß breit. Die äußeren Mauern haben eine Dicke von Fuß. Der westliche Theil ist ein regelmäßiges Viereck von 80 Fuß änge und 60 Fuß Breite. Der mittlere Theil besteht aus drei Kammern, elche im Lichten eine Länge von 20 Fuß haben und zusammen 60 Fuß seit sind. Nur die Wittelkammer ist durch eine Thür mit dem östlichen iheil verbunden.

Der östliche Theil der Ruine ist der interessanteste. Er hat eine änge von 40 Fuß und eine ebensolche Breite, bildet also ein Quadrat, bessen Winkel abgerundet sind, und das gegen Osten mit einer halbrunden Abside ausgestattet ist. Hier hat sich ein Altar aus großen Granitquadern befunden, zu welchem einige Granitstufen geführt haben. Dieser östliche Theil war einst gewölbt, und das Gewölbe ruhte auf Pfeilern, welche einen Viertelkreis gebildet haben. Aus diesem Theile des Baucs führt eine Thür an der Nordwand, während sich in der Südwand zwei Deffnungen befinden, welche wie Schießscharten, die sich nach innen und außen erweitern, aussehen. Gegenüber der Abside be findet sich die schmale Thür, welche in die Mittelkammer führt. Eine andere Thür befindet sich im Südwestwinkel dieses Theils der Ruine. Sie führte zu zwei steinernen Treppen, deren eine gerade nach Besten. die zweite aber in Windungen auf einen Thurm geführt haben, welcher sich einst auf der Südseite der Ruinen auf der Stelle befunden hat. wo ihr östlicher Theil an den westlichen anschloß. Zwischen den beiden hier bezeichneten Thüren befand sich eine halbrunde Oeffnung, welche den Eingang zu einer Art vierccigen Brunnens nach unten und in einem Kamin nach oben gebildet hat.

Im Innern des westlichen Theils der Ruine befindet sich noch eine der südlichen äußern parallele Mauer. Dr. Szulc meint, das auf ihr die Pfeiler gestanden, welche eine an drei Wänden des Gebäudes sich hinziehende Gallerie getragen haben. Auf diese Gallerie hat auch wahrscheinlich die gerade Treppe geführt, deren wir oben erwähnt haben.

Dr. Szulc führt folgende Gründe an, welche für seine Annahme. daß der Bau aus der vorhistorischen heidnischen Zeit stamme, sprechen Außer der ganzen Umgebung, sagt er, welche augenscheinlich auf der heidnischen Cultus hinweist, sind die Mauern aus Granit den von om: petenter Seite als vorchristlich anerkannten Mauern der Kirche in Kruid wic gleich, und zweitens ist zum Mauern Gyps verwendet worden, wie man bei keinem späteren christlichen Bau findet. Außerdem aber sprechen auch für seine Annahme der quadratische Bau des östlichen Theils mit seinen abgerundeten Winkeln; die originelle Form der Thüren und Fenster; die Viertelkreissorm der Pfeiler, welche ohne Analogie in der Architektur des Christenthums und des westlichen Europa dasteku: die Nischen, welche sich in den Wänden befinden und augenscheinlich int Aufnahme von Aschenurnen gedient haben; ber Altar aus Granitplatten; die Deffnung, welche als Kamin gedient hat und durch welche der Rauch vom Opferaltare entwichen ist und zugleich als Ausgußrohr gedient hat. und endlich drei Münzen römischer Kaiser, welche zu verschiedenen Zeiten

n diesen Ruinen gefunden worden sind und sechs anderen im Ringsvalle auf der Insel gefundenen römischen Wünzen entsprechen.

Aber auch dafür sind Anhaltspunkte, daß dieser Bau einst eine hristliche Kirche gewesen ist. Długosz erwähnt nämlich in seiner Beschreibung des Sees von Lednogora auch der Insel und sagt, daß sich inf ihr ursprünglich der Dom der Gnesener Diözese befunden habe; da jedoch der Zugang zu ihm sehr beschwerlich gewesen ist, wurde er iach Gnesen verlegt, und auf der Insel haben sich dis zu seiner (Dłusosz's) Zeit nur die Ruinen erhalten. Ferner wird dafür, daß der Bau ine christliche Kirche gewesen, die Form der Ruinen, welche die einer hristlichen Basilika ist, angesührt. Der östliche Theil soll die Kryptasewesen sein. Diese Ansicht versocht vorzüglich der (verstorbene) Graf brzezdziecki.

Der Geschichtsschreiber Lelewel hat behauptet, daß die Ruinen Uebersteite des Schlosses Boleslaus d. Gr. gewesen sind, in welchem dieser dönig den Kaiser Otto III. empfangen hat und von wo aus beide zu zugen barfuß nach Gnesen zu den Gebeinen des heil. Adalbert gesilgert sind. Doch spricht ja Długosz schon von dieser Insel in dem Ibschnitte, in welchem er die (legendäre) Geschichte Popiel's erzählt. Luch ein anderer polnischer Chronist, Godzislaus Paset, erwähnt hrer unter dem Jahre 1249 und sagt, daß sie zum Besitze Boleslaus', des Bruders Przemyslaus I., gehört habe.

Aus anderen Zeugnissen erhellt jedoch mit Sicherheit, daß der älteste Stadttheil von Posen, wo der Dom gestanden und heute noch steht, benfalls "Ostrow" (die Insel) genannt wurde (heute "Ostrowek") und uß sich in der Nähe des Doms ein Schloß befunden hat, das zulest von Przemyslaus restaurirt worden ist. Hier aber soll Bolcslaus den kaiser Otto empfangen haben, um mit ihm die fromme Pilgersahrt nach Inesen zu machen, was allerdings nach den Forschungen Sokokowski's inwahrscheinlich ist.

Dr. Szulc folgert, daß alle gegnerischen Ansichten sich vereinen lassen, namentlich aber, daß die Ruinen von Lednogora ursprünglich ein heidsischer Tempel, später ein christlicher Dom und, als dieser aus Bequemsichteitsrücksichten aufgegeben worden, ein königliches Schloß gewesen sei, das endlich bei dem häufigen Dynastienwechsel in Polen von den Königen usgegeben und während einiger Zeit der Sitz des Kastellans von Gnesen zewesen ist. Heute ist die Insel mit den Kuinen Eigenthum des Grasen Besierski-Kwilecki-Wroblewo.

Herr Feldmanowski, Conscrvator des Museums des Vereins Albin Robn u. Dr. C. Mehlis, Materialien z. Vorgeschichte b. Menschen im bstl. Europa. II. 6 der Freunde der Wissenschaften in Posen, beschreibt ') einen interessanten Ringwall, dessen Schichtung wohl Aufklärung über die Entstehung einiger (gewiß nicht aller) Aufschüttungen dieser Art geben kann. Wir entnehmen der Arbeit des Herrn Feldmanowski folgende Beschreibung der Pawlowicer Aufschüttung:

Der Kingwall ist durch einen 30 Schritt breiten Wiesenstreif vom Felde getrennt und ringsum von Wiesen umgeben. Er ist — nach der uns vorliegenden Beschreibung und Abbildung — freisrund. Seine sent rechte Höhe betrug 6, und seine schräge äußere Abdachung 8 Meter. Die Basis hat eine Breite von 10, und der Umfang eine Länge von 220 Meter.

Auf der Südseite befand sich die Eingangsöffnung, deren Beite nicht mehr festgestellt werden kann, weil schon früher hier eine Abgrabung des Walles dis auf die Basis zu wissenschaftlichen Zwecken stattgefunden hat

Den hier angegebenen Umfang konnte biefer Ringwall, wie Herr

Feldmanowski bemerkt, nur im Laufe vieler Jahre, vielleicht Jahrhunderte erhalten, denn daß er nur allmählig angewachsen ist, darun weisen seinen Bestandtheile hin. Außer der dünnen äußern Schicht, welcke den ganzen Wall bedeckt und welche durch atmosphärische Einsstüsse und den vom Winde herbeigebrachten Staub in schwarzen humosen Boden verwandelt worden und jetzt mit üppigem Rasen bedeckt ist, besteht der ganze Wall aus leichter grauer Erde, welche aus einem Gemisch von Sand, Humus, Asche und Kohlen aus Sichen= und Kiefernholz besteht. Von letzterem sand man beim Abgraben des Walles noch sehr wicke große Stücke; man sand aber auch hin und wieder Topsscherben, welche genau so beschaffen sind, wie die in der Nähe des Kingwalles in "Feser gruben" (von denen wir weiter unten sprechen werden) gesundern Rach den von Herrn Feldmanowski gegebenen Zeichnungen gehörn der Scherben dem sogenannten Burgwalltypus an.

In den letzten drei Jahren ist dieser Ringwall fast ganz abgesahren und wegen seines Aschegehaltes zur Berbesserung der umliegenden Felder verwendet worden, und diesem Umstande verdanken wir eine genaue Einsicht in die Art und Weise der Entstehung dieses Walles.

Wenschand und ist dem Walle wahrscheinlich badurch gegeben worden

¹⁾ Die Ausgrabung von Pawłowice von Hieronim Feldmanowski. Pojen 1-77. In Commission bei J. A. Zupański (polnisch und deutsch pagina fracta).

daß die Kohlen und Asche, welche von einem verbrannten Scheiterhausen übrig geblieben, nach allen Seiten auseinander gesegt worden sind. Da nun auf einer und derselben Stelle (im Innern des Kreises) im Lause der Zeit viele Scheiterhausen verbrannt worden und die Aschensund Knochenreste immer in der gleichen Weise weggesegt oder weggescharrt worden sind, entstand nach und nach ein freier, von einem Ringwalle mgebener Plaz.

Auf die Frage, zu welchem Zwecke wohl so viele Scheiterhaufen an iner und derselben Stelle verbrannt worden sein mögen? antwortet herr Feldmanowski, durch die — allerdings begründete — Bermuthung, ws hier Leichen verbrannt oder den Göttern zum Andenken an die Berstorbenen Brandopfer dargebracht worden sind. 1)

Die letzte Vermuthung gewinnt durch den Umstand an Wahrscheinsichkeit, daß hart an der Sohle des Walles im Boden ein menschliches Kelett und neben ihm ein setterartiges, sorgfältig gearbeitetes großes besährt und ein kleiner zugedeckter Topf, beide mit Erde gefüllt, gefunden wrden sind.

Das Skelett war gut erhalten, vor dieser Aufgrabung nicht besihrt und in seiner Lage nicht gestört. Die beim Abgraben des Walles eichäftigten Arbeiter haben die Knochen gesammelt und in der Nährer Fundstelle begraben. Der Schädel gelangte in den Besitz des Eigensümers von Pawkowice, Rechtsanwalt Casimir Szuman in Posen; err Feldmanowski hat später unter den Knochen noch einige ziemlicht erhaltene und den Unterkiefer gefunden.

Der Schädel, heißt es in der vor uns liegenden Schrift, ist mittelsch, ein gut geformter Langschädel, an dem nur das Abnorme zu beserten ist, daß die Nähte sehr dicht in einander greifen und mit Knochensasse so überwachsen sind, daß man kaum ihre Spur bemerkt. In der ern Kinnlade besindet sich nur ein Vorderzahn, in der untern aber Backenzähne.

Den Wall hält Feldmanowski für eine "Brandstelle", wo man öttern Opfer dargebracht hat, und zwar während der Todtenfeier für le, oder auch nur für den einen hier gefundenen Verstorbenen. Da er, wie dies aus der Geschichte der Sitten und Gebräuche verschiede=

¹⁾ **Aehnliche Funde in ähnlicher** Situation wurden jüngst bei den Ausgrabungen der Limburg an der Jsenach gemacht; auch hier eine wallähnliche Ausschung, sehend aus Brandresten, Kohlen, Scherben und unzähligen Thierknochen. O. Fraast den Plat für eine prähistorische Opferstelle; vgl. den künstigen Bericht über die Bersammlung der deutschen Anthropologen zu Kiel, 1879; Wünchen, Oldenbourg.

ner Nationen, insbesondere auch der slawischen, allgemein bekannt ist, bei jeder Todtenfeier auch ein Begräbnißschmaus begangen worden ist, was z. B. bei dem polnischen und lithauischen Bolke noch gegenwärtig geschicht, so liegt auch die Wahrscheinlichkeit nahe, daß die Speisen in jenen Feuergruben (über welche wir sofort sprechen werden) gekocht und die benagten Knochen und Topfscherben ringsumher auf den Boden geworfen worden sind.

Der Ringwall von Pawkowice hat noch eine Merkwürdigkeit, welche wir bei anderen nicht gefunden haben. In seiner Nähe hat man nämlich in der Tiefe von 50-60 Centimeter unter der Bodenoberfläche zehn bis zwölf kesselförmige Gruben, welche Herr Feldmanowski "Feuergruben" nennt und von denen er behauptet, sie hätten als Herde gedient, bei denen die Speisen für den Todtenschmaus gekocht worden sind, entdeckt. Zu diefer Annahme verleitet ihn der Umstand, daß "jede dieser kreisrunden, bis 40 Centimeter tiefen und 60—70 Centimeter im Durchmesser am Rand messenden Kesselgruben sorgfältig mit gewöhnlichen Pflastersteinen aus gelegt war, welche an den Seiten der Grube schwarz, am Boden der selben aber vollständig mürbe gebrannt waren, so daß sie bei der lene sten Berührung in Brocken zerfielen". Diese Gruben waren unregelmässe zerstreut, und aus jeder wurden ein bis zwei Scheffel Topfscherben, Thur knochen, Kohlen und Sand, darunter aber auch viele Instrumente au Knochen, Hirschhorn, ein Spinnwirtel, vier Feuersteininstrumente un ein eisernes Messer herausgeschafft. Da Herr Feldmanowski nichts dar über sagt, daß auch in der Erde Kanäle entdeckt worden sind, der welche die Luft auf den Boden dieser Gruben gelangen und so der Feuer von unten beleben konnte, werden wir die entdeckten Gruber als Schmorgruben gelten lassen können, in denen die Urbewetzu. der Gegend von Pawłowice, nach Art vieler wilden Stämme, imu Braten mittels glühender Steine hergerichtet haben. Die Kohlen (1865) Asche in diesen Feuerherden gefunden wurde, sagt Herr Feldmanowell nicht), Scherben und der Sand, sowie die Küchenabfälle und Instrument find wohl nur zufällig in diese kesselartigen Bertiefungen hineingesommen

Am Schlusse dieses Abschnittes fügen wir eine interessante Bemer kung Alexander Szumowski's') über die Gegend von Pins (Polesien) bei, welche darauf hindeutet, daß dort vielleicht noch wie Denkmäler des vorhistorischen Bewohners der Gegend verborgen liegen Ueber eins der wenigen bisher dort entdeckten werden wir im Andams

¹⁾ Wiadomości archeologiczne. III. S. 52.

verichten; hier bieten wir nur bas, was und für diesen Abschnitt zutächst interessirt.

"Benn man, sagt Szumowski, tieser in's Pinsler Gebiet einbringt, indet man in großen Entsernungen von einander bedeutende Ansiedengen: Nujno, Werchy, Stobychva, das lachische und ruthenische Olble, Vlusza, Borki, Wethy und viele andere, welche Spuren uralter Ansiedelungen an sich tragen. Wenn wir auch von den materiellen Denksälern vorhistorischer Zeiten absehen wollen, die hier begraben liegen, wissen wir doch darauf hinweisen, daß sich hier dem Ethnographen ein wites Sebiet für Forschungen eröffnet, da die sonderbare Absonderung er Gegend in den verschiedenen Ansiedelungen eine große Anzahl von dolkstypen geschaffen (vielleicht auch nur unverändert erhalten) hat. is handelt sich nur darum, Männer, welche mit dem Bolke jener Gegend z Berührung kommen, für biesen Gegenstand zu interessiren. Leider t dieses Feld bis jetzt zu wenig angebaut, und es wird wahrscheinlich och lange unbedaut bleiben, zum großen Schaden sür die Wissenschaft, ir welche die Denkmäler der Vergangenheit spurlos verloren gehen.

"Um jedoch interessante Spuren vorgeschichtlicher Ansiedelungen zu nden, braucht man nicht eben in die Woraste ober Sanddunen Poles

ens einzubringen. Schon bie Ufer bes urch feinen Ramen die Aufmerksamkeit ts Archaologen herausforbernben Muffes Turna, bes erften bedeutenben Nebenuffes der Bripeo, tonnen reiche Auseute liefern. In diefer Gegend liegt bas borf Suszyczno, wo nicht blos eine anzenspipe mit Runeninschrift, sonbern uch das hier (Fig. 163) abgebilbete Stück diorithammer gefunden worden ift, beffen erliche Ornamentirung und forgfältige learbeitung burchaus nicht darauf hineisen, daß es ein Werkzeug zum täg= den Gebrauche gewesen fei. hier auch egt bas Dorf Raczyn, auf beffen Terris nium, wenn auch in einiger Entfernung, ch ein alter, bis heute "Horodyszcze" enannter, vierseitiger Wall an der Münung der Turya befindet. Noch auffallen-

Fig. 163.

er als diefer ift ber nahe Ringwall "Kniahiniewski" (von Kniaż,

der Fürst), welcher die (archäologische) Bedeutung dieser Gegend noch erhöht, und in dessen Nähe sich eine große Anzahl von Kurganen befindet, über welche die Tradition verloren gegangen ist. Die Phantasic des Volkes pflegt sie als "tatarische" ober "schwedische" Schanzen zu bezeichnen. So befindet sich beispielsweise auch ganz in der Rähe von Rowcl auf dem Territorium des Dorfes Hrydek und in der Rachbarschaft einer Ansiedelung, welche bis heute Hrodyszcze heißt, ein wer cciger Burgwall, bessen eine Ecke bei Erbauung der Gisenbahn von Brese nach Kijew burchstochen worden ist. Die Gegend ist mit Grabhügeln wie befäet, und trothem nennt das Bolk den Burgwall — "Schwebenlager". Auch der prähistorische Ringwall auf der houburg im Pegnitthale und andere vorgeschichtliche Befestigungen heißen im Munde des süddeutschen Landbewohners: "Schwedenschanzen". Das Gedächtniß des Bolkes reicht eben gewöhnlich blos bis zur letien großen Katastrophe zurück; hier die Invasion der Schweden. Bei Dünkheim liegende prähistorische Wohnstätten werden von den dortigen Land leuten als ein "französisches Barakenlager" bezeichnet. Es ist sonst nich bekannt, daß an diesem Punkte französische Truppen länger sich auf hielten, allein die Phantasie des Bolkes subsummirt alle möglichen Penk mäler den Erinnerungen der Jüngstvergangenheit. Es ist dies eine rudläufige Sagenbildung.

Schon nach Bollendung des Druckes unserer Mittheilungen über die Ruinen von Lednogora erhielten wir die umfangreiche und bödir gediegene Arbeit des Herrn Marian Sokolowski aus Krakau. A welcher dieser Forscher beweist, daß zuerst (in vorhistorischen Zeiten and der "Ostrow" genannten Insel (das Wort Ostrow bedeutet selbst ein Insel) ein heidnischer Tempel, dann wohl das Schloß eines Kinten, hierauf eine christliche Kapelle gewesen, aus der ein Dom entstanden über Laufe der Zeiten ist dieser nach Gnesen verlegt worden; aus dem Gebäude wurde in der Folge eine Kastellanei, die endlich von den Krayrittern zerstört und später nicht wieder erbaut worden ist. Wir debauern die Arbeit des Herrn Sokolowski's "Ruiny na ostrowie jeziora Lednicy" (die Ruinen auf der Insel des Ledniajeet eine von der k. k. Akademie der Wissenschaften in Krakau verössentlichte Studie, nicht früher erhalten zu haben.

Drittes Rapitel.

Anthropologisches aus der Vorgeschichte des östlichen Europa.

"Das erste Auftreten des Menschen in Europa gehört einer so frühen Periode an, daß nicht einmal die Tradition, geschweige denn die Geschichte einen Lichtstrahl auf seinen Ursprung ober auf seine Lebens= weise zu werfen vermag. Aus diesem Grunde hegten Manche die Vermuthung: die Vergangenheit sei der Gegenwart durch einen Schleier verhüllt, den die Zeit wohl verdichten, nie aber lüften könne. sind unsere vorgeschichtlichen Antiquitäten wohl als Denkmäler alter= thümlicher Geschicklichkeit und Ausdauer hochgeschätzt, — nicht aber als Blätter einer alten Chronika betrachtet worden. Man hat sie erkannt als alte Bignetten, nicht als historische Bilder. Ja einige Schriftsteller itimmten ein in Palgrave's Worte: "Wir muffen sie aufgeben, jene itumme Bergangenheit mit all' ihren Begebenheiten, ihrer Chronologie, hren Lehren und ihrer Mythologie, und das gilt nicht nur von Europa, jondern auch von Asien, Afrika, Amerika, es gilt von Theben sowohl wie von Palenque, von der lycischen wie von der Ebene von Salisburg. Berloren ist verloren, und was dahin ist, ist für immer dahin." Andere haben einen hoffnungsvolleren Standpunkt eingenommen. Versuchten nic aber eine Geschichte der Vergangenheit aufzubauen, so erlaubten jie ihrer Phantasie die Forschungen von ihrem Plaze zu verdrängen. Sie schrieben mit dem Geiste eines Novellenschreibers, nicht aber mit dem eines Naturforschers."

So leitet Sir John Lubbock sein Werk: "Die vorgeschichtliche Zeit" ein, und wir glaubten unsern anthropologischen Abschnitt nicht besser als mit seinen Worten beginnen zu können, denn wie aus dem Folgenden erhellen dürste, wird noch viel Material gesammelt, noch manche Beobsachtung verzeichnet werden müssen, ehe man mit Bestimmtheit wird

fagen können, dieser oder jener Bolksstamm, diese oder jene Menschenzace habe in einer bestimmten — wenn auch nicht durch Zahlen ausgedrückten — Periode im Osten Europas gehaust. Wie man heute ja auch noch theilweise über die Stuse der Civilisation, welche die Bewohner des östlichen Theils Europas in der dunkeln, vorhistorischen Spoche erklommen haben, im Unklaren ist. oder, um mit Professor Samokwasow) zu sprechen, sie nach dem Wortlaute dessen, was die Chronisten über sie in dieser Hinsicht berichtet haben, beurtheilt, ohne zu berücksichtigen, das dies "nichts weiter als die bildliche Ausdrucksweise eines das heidmick Leben einseitig beurtheilenden Wönches sei", ebenso scheint auch bewernoch keine Gewisheit darüber erlangt worden zu sein, welchem Bolksstamme die wenigen, dis jetzt auf slawischem Boden ausgegrabenen und nach wissenschaftlicher Methode gemessenen Schädel angehören.

Wir werden am Schlusse dieses Abschnittes noch Professor Sams kwasow's und Kirkor's Ansichten über die vorgeschichtlichen Bewohner der slawischen Gegenden Europas, namentlich Rußlands und Polens mittheilen, wollen jedoch vorher den Leser mit den Resultaten der Forschungen des Dr. Isidor Kopernicki bekannt machen.

Bei der uns bereits bekannten vorhistorischen Station Kwaczala entdeckte der Elementarlehrer Bernadzikiewicz aus Babice bei Chrzanowo einen menschlichen Schädel und andere Knochen, welche er der Sammlung der Akademie der Wissenschaften in Krakau übersandt dat. Dr. Kopernicki wurde in Folge dessen beauftragt, die Autenticität des Fundes sestzustellen und die kraniologischen Messungen auszusübren.

Bezüglich der letzteren sagt Dr. Kopernicki: Die Knochen des Schi dels sind stark zerdrückt und durch die Berwesung sehr beschädigt: uamentlich sind alle Gesichtsknochen, mit Ausnahme des Unterkiefere verschwunden.

Vom eigentlichen Schädel ist nur der Hinters und Obertheil, namentlich das Hinterhauptbein, die mit demselben verbundenen Scheitelbeine und ein Theil der Schläfenbeine erhalten. Auch der obere Ibeil des Stirnbeins, zwischen der Kranznaht und den Stirnhöckern, ist er halten, jedoch start zerdrückt und vermorscht. Am besten erhalten ist der Unterkiefer mit seinen senkrechten Fortsätzen, dem Kinne und zweien Backenzähnen. Außerdem waren nur einige Halswirdel erhalten; von den anderen Knochen waren nur größere ober kleinere Bruchstücke übrig.

^{1) &}quot;Nasch Wjek" (Unser Zeitalter) 1877, Nr. 51.

⁹⁾ Nowy przyczynek do antropologii przedhistorycznej ziem polskich (Nacat Beitrag zur porhistorischen Anthropologie der polnischen Gegenden). Krafau 1877.

Wenn wir zu diesem noch zehn vereinzelt gefundene Zähne hinzufügen, so haben wir Alles, was von diesem vorhistorischen Wenschen übrig geblieben ist.

Das Aeußere dieser Anochen, so wie der Grad ihrer Festigkeit beweisen unwiderleglich ihr hohes Alterthum, so wie auch das, daß sie begraben und nicht verbrannt worden sind.

Es ist unmöglich, von den so sehr beschädigten Ueberresten auf den Bau des Schädels und, wenn auch nur muthmaßlich, auf den Rassensthpus zu schließen. Das Einzige, was wir aus ihnen mit einiger Wahrsicheit ersehen können, ist das Alter und Geschlicht der Person, welcher diese Ueberreste angehört haben.

Wenn wir die Nähte betrachten, sehen wir, daß die Kranznaht in der Witte und die Pfeilnaht in ihrer ganzen Länge auf der Außenfläche offen ist. Außerdem sinden wir auch am Ende der Lambdanaht das Wormische Bein. Auf der Innenseite des Schädels sind jedoch diese Rähte schon bedeutend verwachsen. Dieser Zustand der Nähte zeugt unwiderleglich für ein völlig reises Alter der verstorbenen Person, jedoch nicht für ein hohes Alter derselben.

Der belicate Bau des ziemlich kleinen und glatten Unterkiefers spricht sehr dafür, daß er einer Frau angehört habe. Diese Annahme wird noch durch die glatten und nur mäßig hervorstehenden Warzensprtsäße, die wenig markirten Muskelansäße auf dem Hinterhauptbeine, sowie durch die äußere Erscheinung aller anderen Knochen, an denen, so veit sie erhalten sind, durchaus nicht die Spuren eines kräftigen männsichen Baucs zu bemerken sind, unterstüßt.

Alle im Allgemeinen ziemlich kleinen Zähne sind stark abgenutt; inige waren bereits zu Lebzeiten hohl. Aus dieser Abnutzung der Zähne ann gefolgert werden, daß sie harte Speisen zu kauen hatten.

Auch der grüne Ring von Patina, welcher in der Form eines 1—4 Centimeter breiten Streisens, den Schädel von der Stirn dis zum dinterhaupte umgiebt, ist ein unwiderleglicher Beweis für die archäosogische Aechtheit, und beweist die Richtigkeit der Angabe des Herrn Bernadzikiewicz, daß der Kopf von zwei Reihen Bronzeknöpschen umsechen gewesen ist. Eine ähnliche Färbung eines Winkels, des Untersiesers und der Halswirdel beweisen außerdem, daß diese Person mit inem Bronzereis am Halse beerdigt worden ist.

Endlich beweisen auch Bruchstücke des Unterarms, daß diese Frau vahrscheinlich mit Armbändern aus Bronze bestattet worden ist. Der Ilmstand aber, daß beide Armbänder rechts und links vom Schädel ge-

funden worden sind (was wiederum durch die Färbung der Warzen fortsätze bestätigt wird), berechtigt zu der Annahme, daß diese Frau in einer ganz ungewöhnlichen Lage, mit den Armen unter dem Kopse, be erdigt worden ist.

Dr. Kopernicki gelangt bei Betrachtung der vollkommenen Aehnlichkeit, ja sast Gleichheit der bronzenen, eisernen und irdenen Gegenstände, die aus dem Grabe, in welchem die soeben beschriebenen Knochenüberreste gefunden worden sind, mit denen, welche aus den Brandgräbern bei Kwaczała stammen, zu dem Schlusse:

- 1. daß dieses Grab derselben Periode angehört, aus welcher die von Kirkor erforschten Brandgräber stammen, und in welcher das Eiken zwar schon bekannt, aber noch selten und theuer gewesen, so daß es noch zu Schmuckgegenständen für Frauen verwendet worden ist;
- 2. daß in der damaligen vorhistorischen Gemeinde Kwaczała zwiArten der Leichenbestattung geherrscht haben, und zwar die Beerdigung ohne vorherige Verbrennung und die letztere. Die Leichenverbrennung war jedoch die vorwiegende Art der Bestattung.

In den Kwaczaker Gräbern sind keine Anzeichen dafür gefunden worden, daß die verschiedene Art der Leichenbestattung von einer Rassen verschiedenheit herrühre. Im Gegentheil weisen die in ihnen gefundenen Gegenstände auf die Stammeseinheit hin. Die verschiedene Art der Bestattung war möglicherweise eine Folge der verschiedenen Wohlhabenbeit der Verstorbenen, oder auch verschiedener Religionsansichten, wie des noch heutigen Tages bei den mongolischen Bolksstämmen der Fall in Es sind dies jedoch, wie Dr. Kopernicki sehr richtig bemerkt, Freger welche erst in der Zukunft entschieden werden können, wenn reichem mit eingehender erforschtes archäologisches Material angesammelt sein wid Das wichtigste Ergebniß aus der Erforschung der Gräber bei Kweizeld ist, seiner Ansicht nach, die Thatsache, daß beide Begräbnisweifen in einer Ansiedelung gleichzeitig Brauch gewesen sind. Diese schon kul lange in anderen Gegenden Europas, sowie in Lithauen und Ruik nien bekannte Thatsache hat man auf polnischen Begräbnißplätzen. mit es scheint erst im Jahre 1874, zuerst auf dem Begräbnißplass be Rwaczała und einige Monate später in Siemkowice (Kreis Wielun. wo Professor Pawiński ein Gräberfeld entdeckt und erforscht hat is. Bb. I, S. 232), beobachtet.

Im Jahre 1869 haben die Herren Gloger und Radziminst beim Dorfe Radzimin in Volhynien einige Kurgane geöffnet, welch augenscheinlich zur Kategorie derer gehören, von denen Herr Ossowet einen geöffnet hat (s. v. Bb. I, S. 292), und welche in die Epoche hinaufzreichen, in der die damaligen Ansiedler von Radzimin noch keine Metalle gekannt haben. Die dort gefundenen Schädel und Knochen gehören also zu den ältesten aus jener Gegend bekannten, und haben deshalb einen unbestreitbar hohen Werth für die vorhistorische Anthropologie der polnischen Gegenden.

Dank den günstigen Bodenverhältnissen und der wissenschaftlich ausgeführten Ausgrabung, sind diese schätbaren Ueberreste in einem vershältnißmäßig guten Zustande in die Hände des Dr. Kopernicki gelangt, so daß man sich ein ziemlich treucs Bild vom Bau, von der Größe, dem Geschlecht und Alter, ja sogar von der Rasse, der diese Urbewohner von Radzimin angehört haben, entwersen kann.

Im er sten Kurgane bei Radzimin wurden, außer einem Scherben von einem irdenen Gefäße, einem Bruchstücke von einem schönen Feuersteinsmesser und einem andern Instrumente, sowie einigen thönernen, 3 Zoll dicken und 1—1½. Fuß langen Walzen, viele Knochen und ein verhältniß=mäßig gut erhaltener Schädel gefunden (dieser Sendung sollen auch lleberreste eines in demselben Kurgane gefundenen Kinderschädels beisgefügt gewesen sein, doch hat sie Dr. Kopernicki bei Oeffnung der Kiste in dieser nicht vorgefunden).

Die Knochen des Skelettes weisen mit Sicherheit darauf hin, daß sie einem über 50 Jahre alten Manne angehört haben. Das Geschlecht wird durch die Dicke der Knochen, die stark hervorragenden Knochensortsätze und alle Linien der Muskelansätze bewiesen. Das überreise Alter dieses Mannes wird nicht nur durch die größtentheils verbundenen Kähte (Taf. I. 1, 1), sondern auch, und zwar in noch höherem Grade, urch den Oberkieser bewiesen, in welchem sich nur die Schneidezähne nit vollständig abgenutzter Krone besinden. Bon den anderen Zähnen st nicht einmal eine Spur in den Alveolen, deren Känder verschwunden ind, zurückgeblieben. Nach der Länge der erhaltenen Knochen, von enen der Oberarm eine Länge von 32, der Oberschenkel 45,8, der Interschenkel 36,5 Centimeter hat, kann die Größe dieses Mannes (nach Iriand et Chauté, Traité de Médecine legale) auf annähernd 374 Weter berechnet werden.

An den Knochen dieses Skelettes hat Dr. Kopernicki zwei Abnormisäten beobachtet; die eine besteht in einem Querfortsatze (von einer Breite von 8 und einer Höhe von 6 Millimeter) auf dem vorderen Bogen wes Atlas, der mit seinem nach oben gewandten, horizontal abgeslachten Ende im Vereine mit der Basis des Hinterhauptbeins auf der Vorders

seite der Hinterhauptöffnung (condylus tertius) einen besondern Birbel gebildet hat. Diese seltene Abnormität hat hauptsächlich eine anatomische Bedeutung. — Die zweite Abnormität besteht in einer ziemlich bedeutenden Abslachung des Schienbeins (platyenemia), welche in neuerer zeit die Anthropologen deshalb lebhast beschäftigt, weil sie die jest ausschließlich an Ueberresten von Menschen, die einer älteren, vorhistorischen Periode angehört haben, bemerkt worden ist.

Der Schäbel (Taf. I, Fig. 1) zeigt, tropbem er nur aus jorgfältig zusammengesetzten Bruchstücken besteht, deutlich die dolichocephale Form, was auch durch den Breitenhöheninder — 70,9 vollständig be stätigt wird. Wenn wir den Schädel von oben betrachten, bemerken wir eine stark verlängerte Contur, deren Hintertheil etwas verbreitert und abgestumpft ist. Bon Scheitelbeinhöckern bemerkt man keine Spur, die Pfeilnaht ist fast ganz verwachsen, die Wölbung ist nach beiden Sciten schroff gebogen. Bon der Seite betrachtet, sehen wir, daß die Nascnprotuberanz des Stirnbeins mäßig entwickelt, und über ihr de ziemlich niedrige Stirn gar nicht durch Höcker markirt ist, sondern sich sofort nach hinten dem Gipfel der Wölbung zuwendet, welche sich ichon im ersten Drittel der Pseilnaht gegen den stark verlängerten Hinterkops hinabsenkt. Die Schuppe des Hinterhauptbeins ist stark gebogen, nimm cinen bedeutenden Theil des Hinterhauptes ein, und steht ziemlich wit über die Höhle des kleinen Gehirns hervor, die verhältnißmäßig kurz und fast wagerecht ist. Die Warzenfortsätze sind gut entwickelt. D:05 Gesicht ist von mittlerer Länge, leicht prognath, die Nasenbiegung sann der Nasenrücken scharf, gerade und schräg nach vorn gerichtet; das Kinn mäßig hervorstehend. Der Gelenkfortsatz ist kurz und breit und bilde mit der Kinnlade fast einen rechten Winkel, der nicht nach Außen & bogen ist. Bon vorn betrachtet erscheint die Stirn schmal (mit cum Index von 50); es sind fast die ganze rechte, weit geöffnete, beinabe quadratische Augenhöhle (mit einem Index von 85), der scharfe Roick rücken, die wahrscheinlich schmale Nasenöffnung, die nicht hervorstehenden Gesichtsknochen und die kryptozygen Jochbogen erhalten. — Die hintere Contur des Schädels ist felgenförmig, der obere Theil stark bewor tretend, die Seiten leicht gewölbt, die untere Seite flach, in Folge des Drucks der Erde etwas nach rechts gepreßt (nach J. B. Davis eine postumous desormation). In der rechten Hälfte der Lambdanah be findet sich zum Schaben der Hinterhauptschuppe ein ungeheures Bormisches Bein, welchem zwei kleinere bis an den Winkel folgen. Die äußere Protuberanz des Hinterhauptes ist von der Seite gar nicht sichtbar; in der Durchschnittsrichtung gut entwickelt, hat sie doch eine jonderbare Form: auf dem dicken Fortsatze zieht sich quer eine tiese und ziemlich breite Vertiesung hin, vom Fortsatze aber geht ein ausgeprägter Streisen aus, der sich über die Mitte hinzieht, die Fortschung der hinterhauptleiste (crista occipitalis exter.) bildet und sich mit der linea occipitalis somicircularis inserior freuzt. Noch deutlicher als von oben sieht man die langköpsige, elliptische Form des Schädels von unten, d. h. von der Basis aus. Die Form des Gaumens war aller Wahrscheinlichkeit nach einst regelmäßig elliptisch, die Gelenkgruben der Kinnlade sind ungewöhnlich ties; die Warzensortsätze stehen stark hervor, und die Einschnitte für die Muskeln sind sehr ties. Das Hinters hauptloch, dessen rechte Seite abgebröckelt ist, hat vorn die Gelenkgrube (condylus tertius).

Aus dem zweiten Aurgane erhielt Dr. Kopernicki ein fast voll= ständiges Stelett. Die Form und Größe der Knochen beweisen, daß s einem Manne in der Blüthe der Mannestraft und von ungewöhn= licher Körperconstitution angehört habe. Nach den Größenverhältnissen des Oberschenkels mit 45,8 Centimeter, des Schienbeins mit 39,0, des Badenbeins mit 38,0, des Oberarms mit 33,8, des Unterarms mit 28,8 und der Ulna mit 26,0 Centimeter berechnet sich die Größe des Mannes ju Lebzeiten auf eirea 1,83 Meter. An den Knochen des Skelettes hat Dr. Kopernicki, außer der Abflachung des Schienbeins, die jedoch beæutend schwächer als beim vorher beschriebenen Skelette ist, in beiden Iberarmknochen die Ellenbogengruben vollkommen durchlöchert unden. — Es ist dies wiederum eine Abnormität, welche längst die lusmerksamkeit der Anthropologen auf sich gelenkt hat. Als Norm zistirt diese Durchlöcherung bei einigen Säugethieren, namentlich bei lssen, und ausnahmsweise finden wir sie manchmal bei Hottentotten md Negern, aber sehr selten bei höheren Rassen. In letter Zeit wurde ic Durchlöcherung der Ellenbogengrube ziemlich häufig (10 % —27 %) n Knochen beobachtet, welche aus Höhlen, Dolmens und alterthüm= ichen Begräbnisplätzen stammen, die in's 8. Jahrhundert reichen. Vom 0. Jahrhundert ab werden sie schon seltener (4 %). 1) An Knochen us polnischen vorhistorischen Gräbern, die, wie Dr. Kopernicki meint, us einer bedeutend späteren Periode stammen, hat er bis jetzt nicht ein inziges Mal diese Abnormität beobachtet.

Der Schädel (Taf. I, Fig. 2) ist, der Größe des ganzen Körpers

¹⁾ Tipinard: Anthropologie. 2. edit. Paris 1877. S. 307.

entsprechend, bedeutend größer, als der vorher beschriebene. — Er war bereits im Grabe bermaßen zerdrückt, daß nur vier Theile mit einander verbunden in die Hände des Dr. Kopernicki gelangt sind; es waren dies das Stirnbein, beide Scheitelbeine und das Hinterhauptbein, die durch ihre ungewöhnlich starken Nähte zusammengehalten worden sind. — Dank der großen Sorgsalt der Herren Gloger und Radziminsti dat Dr. Ropernicki auch noch 12 andere Stücke des Schädels, welche seine Seiten und das Gesicht gebildet haben, erhalten, und dies hat ihn in den Stand gesetzt, ihn so zu restauriren, daß es möglich ist, die Hauptsformen und den Charakter des Baues des ganzen Kopses zu beurtheilen. Der Schädel wurde, da er im Grabe auf der Seite lag, vom Boden gedrückt, und hierdurch wurde sein unterer Theil im Uebermaße verengt, sein hinterer sogar etwas verschoben; trozdem sind die typischen Formen sehr gut erhalten und bieten uns folgendes Bild:

Bon oben betrachtet fällt uns die ungewöhnliche Länge neben der sehr geringen Breite auf. In Folge dessen erscheint dieser Schädt als ein außergewöhnlicher Langschäbel (ber Inder 64,2). Die Berengung dieses Schädels muß theilweise, wie schon gesagt, auf Rechnung. des Druckes geschrieben werden, dem er ausgesetzt gewesen ist. Aber dieser Druck ist sicherlich auf den untern Theil des Schädels beschränkt gewesen, während die ganze obere Wölbung, welche über den Schläfen linien liegt, nicht die geringste Beränderung erlitten hat und keine erleiden konnte, weil hier die Wände des Schädels sehr dick und die mach tigen Nähte im Innern bereits vollständig verbunden sind. Breite des Schädels zwischen den Schläfenlinien beträgt 131 Milliman Wie groß aber die wirkliche größte Breite unterhalb dieser Linica & wesen ist, ist heut schwer zu sagen. Wenn aber auch angenommen wid. daß sie um 2 Centimeter größer gewesen sei, so würde auch in diem Falle der Index nur 74,0 betragen haben, welcher dem entschieden lang töpfigen Typus eigenthümlich ist. — Bon einer Berlängerung des Schi dels nach dem Tode kann aber nicht die Rede sein, da alle Rähte u ungestörter Ordnung geblieben sind.

Wenn wir diesen Schädel von der Scite betrachten, so sinden wir, daß nur die mehr hervorstehende Nasenprotuberanz des Stirnbeins, die geneigtere Stirn, der längere Scheitel und der hervorragendere Hintertopf diesen Schädel von dem vorherbeschriebenen unterscheiden. — Las Gesicht dieses Schädels ist lang und gerade, die Eindiegung an der Nasenwurzel tieser, der Nasenrücken etwas gebogen, das Kinn hervorsitehender und der Fortsatz der Kinnlade unter einem stumpseren Winkel

angesett, als beim vorigen Schäbel. — So viel man bei Betrachtung bes Schäbels von vorn aus dem nur zur Hälfte reconstruirten Gesichte entenehmen kann, waren die verhältnißmäßige Breite der Stirn (Index 50), die Form der Augenhöhlen (Index 82), die Nasenöffnung u. s. w. ganz denen des vorher beschriebenen Schädels ähnlich. — Bon hinten des trachtet erscheint dieser Schädel anders als der vorige. Die Contur ist legelsörmig, was von der bedeutenden Höhe des Schädels bedingt ist. Benngleich diese Höhe nicht genau gemessen werden kann, weil das Basilarbein sehlt, muß man ihn doch, wenn man ihn nach seiner ganzen Form beurtheilt, als einen hypsistenocephalen Schädel betrachten. An diesem wie am vorigen Schädel verdient die weit nach oben reichende Lambdanath, welche fast aus lauter kleinen Schaltknochen besieht, Beachtung. Die apophosis basilaris ist ebenfalls mehr quer entewielt, und die Muskellinien unter dem Hinterhaupte treten stark hervor.

Mit einem Worte, sagt Dr. Kopernicki, man sieht, daß beide Schädel einauder sehr ähnlich sind, denn beide gehören zu dem entschieden langstöpfigen Typus. Die wenigen Unterschiede zwischen beiden bestehen darin, daß im zweiten Schädel die Merkmale des langköpfigen Typus narkanter ausgeprägt sind, als im ersten.

Folgendes sind die Größenverhältnisse dieser beiden Schädel:

a. bes Schäbels.

			•	•	,			1.		2.	
lange	•		•	•	•		•		Millimeter.		Millimeter.
Hafis	•			•	•	•	•	116	•		•
dreite ber Stirn unten	•		•	•	•	•	•	93	•	102	••
oben.		•	•	•	•	•	•		**		*
hößte Breite ber Stirn		•			•	•	•	132	•	131	<i>m</i>
lreite des Hinterhauptes .	•	•	•		•		•	118?	••	104	•
" zwischen den Riefernfor				•	•	•		99		99	•
iöhe			•					141	•	_	**
änge des Hinterhauptlochs.	•	•	•					40	") ·
reite "		٠	•	•			•	28	,,		"
reiteninder	•	•	•		•		•	70,9	lang	64,	lang
öheninder			•		•			75,7	M		,,
berer Frontal=Durchmeffer .	•			•	•			126	Millimeter.		Millimeter.
nterer ,, ,,	•	•	•		•	•	•	138	~		**
oronar "	•	•	•	•	•		•	141	,,		
larietaldurchmesser			•	•			•	118	,,		••
ccipitaldurchmesser							•	100	•		**
iagittalburchmeffer, ga	112					_		360	• "	393	,
	***	•	•	•	•	•			• //		
" bei		Stir	nth	cil·	8			133	"	127	•
	8		•	,		•			•		
W "	8 (Stir Sche	itel	the	ilø			133	••	127	00
	8 (Stir	itel n S	the The	ilø ilø	bo	8	133	••	127	"
w "	& (Stir Sche Ober	itel n S terl	the The hau	ilø ilø ipte	д с 8	8	133 117	99	127 138	00

Querumfang 320 Millimeter.	2. 320? Willimeter.
Horizontalum fang, ganz 520 "	550 "
Bordere Theil 275	300 "
Hintere "	250
b. des Gesichtes.	
Länge	120
Breite	? "
Rasenhöhle:	
Şöhe 54 54	57 .
Breite	23? .
Nasalindez	40,3?
Rasenöffnung:	
Höhe	36
Breite	23 .
Augenhöhle:	
	33 .
Heite	41 .
Polenfortlat hes Stirnheins 25	28
	20 4
Obertiefer:	95
Söhe	37
Breite größte	104? "
	65? "
Unterliefer:	
Länge des Körpers	90 "
Breite " "	31 .
Höhe des Fortsatzes	64 .
Breite zwischen ben Winkeln 101	131 .
" " " halbmondförm. Ausschnitten . — "	109

Im Vergleiche mit den anderen von Dr. Kopernicki untersuchen vorhistorischen Schädeln aus anderen polnischen Gegenden zeichnen sich beide Schädel aus den Radziminer Kurganen noch mehr durch deutsche Langköpfigkeit aus. Daß sie nicht die geringste Rassenverwandrichen mit den jezigen slawischen Bewohnern Volhyniens besitzen, im Gegentheil einem ganz andern Stamme angehören, wird nicht nur durch frühere Forschungen des Dr. Kopernicki, sondern auch durch neuerlich ausgesührte Wessungen der Köpfe von mehr als 2000 lebenden Polen und Ruthenen bewiesen.) Die an Lebenden ausgesührten Wessungen beweisen nämlich, daß diese Art von Langköpfigkeit nur ausnahmsweise im Verhältnisse von 1 % bis 3 % vorkommt.

Daß aber zwischen den Schädeln aus den Kurganen bei Radzimin

¹⁾ Charakterystyka ludności galicyjskiej (Charakteristik der galizischen Bevöllerung) von Prof. Dr. J. Majer und Dr. Kopernicki. Krakau 1876.

md den aus süddeutschen vorhistorischen Gräbern stammenden nicht blos ine sehr nahe Verwandtschaft, sondern sogar Racengleichheit herrscht, wvon überzeugt ein Blick auf die von Professor Ecker¹) und dr. Hölder²) in ihren Werken gebotenen Abbildungen.

Dr. Kopernicki schließt seinen Bericht über die Radziminer Schädel nit folgender Bemerkung: "Für die sich bei uns entwickelnden archäosnthropologischen Forschungen haben die Schädel aus Radzimin keine eringe Bedeutung; sie bilden die erste, eben erst entdeckte Thatsache, selche dafür zeugt, daß in einer sehr fernen vorhistorischen Spoche ein ungköpfiges Volk in Volhynien gehaust habe. Wir müssen diese hochsichtige Thatsache noch begründen, und bedürfen hierzu noch mehr ichtige Thatsache noch begründen, und bedürfen hierzu noch mehr ichäbel aus derselben Spoche."

Die Untersuchung der Schädel und Knochen, welche in den vorsitorischen Gräbern von Kociubince, Semenowo und Saposowo im galizischen Podolien gefunden worden sind, hat folgendes lesultat ergeben:

1. Aus Rociubince hat die anthropologische Commission der kademie der Wissenschaften in Krakau Knochen aus einem Megalithsabe erhalten, das ungefähr vierzehn Tage vor der Ankunft der Herren irkor und Przydyskawski an Ort und Stelle von Bauern beraubt worsn war. 3) Diese Knochen stammen, wie ihr Aeußeres und der Grad ter Festigkeit beweist, aus verschiedenen Epochen und gehörten sechs ndividuen verschiedenen Alters an. Fünf Bruchstücke von Oberschenkeln, m Scheine nach die ältesten, stammen von 3 erwachsenen Personen; ei Stücke von zwei Schienbeinen gehörten zweien dieser Verstorbenen 1; ein Stück von einem Oberarme und von einem Unterarme, ein peichenbein, einige Bruchstücke von Rippen, welche aus einer nicht men Zeit stammen, haben einer kleinen Person angehört. Im Ganzen nn man mit Sicherheit sagen, daß diese Knochen 3 oder 4 Personen 1gehört haben.

Die Schädelknochen haben fünf verschiedenen Individuen angehört, mentlich: 1. ein Schädeldach (Taf. II, Fig. 1), welches aus dem

¹⁾ A. Eder: Crania Germaniae meridionalis. Freiberg im Breisgau 1865. f. II, III, VII, VIII u. a.

^{*)} Dr. H. Hölder: Zusammenstellung der in Württemberg vorkommenden Schädelmen. Stuttgart 1876. Thl. I, S. 1—4.

⁵⁾ In diesem Grabe sind drei schön geschliffene steinerne Beilchen, Scherben irdener jüße, eine kleine irdene Perle und ein kleiner Schmuckgegenstand aus Bernstein in Form einer runden Platte mit einem Loche in der Mitte gefunden worden.

Albin Robn u. Dr. G. Dehlis, Materialien z. Borgeschichte b. Menschen im öftl. Europa. II.

Stirnbeine, den beiden Scheitelbeinen, der Hinterhauptschuppe und einem Stücke des Felsenfortsates des linken Schläfenbeins besteht; 2. die rechte Hälfte eines Schädeldaches (Taf. II, Fig. 2), welche aus dem Stirnbeine, Schläfenbeine und Hinterhaupte besteht; 3. ein Bruchstück der rechten Hälfte eines Schädeldaches, welches aus dem Hinterhauptbeine, dem Scheitelbeine und einem Stückhen vom Stirnbeine besteht; 4. ein Hintertheil eines Schädels, das aus dem Hinterhauptbeine und der Hälfte der Scheitelbeine, so wie aus Stückhen vom Obers und Unterkieser mit der Bezahnung eines 13—15jährigen Kindes besteht; 5. der mittlere Ibeil eines Hinterhauptes mit einem kleinen Stückhen des linken Scheitelbeins und einem Bruchstücke des vordern oberen Scheitelbeins eines erwachsenen Menschen, und 6. drei Bruchstücke vom Schädel eines Kindes, die sichtlich einer nicht fernen Periode angehören.

Von allen diesen Schädelstücken sind dem Aeußern nach nur die unter 1, 2 und 3 angeführten alt, und über diese sagt Dr. Kopernicki Folgendes:

Schäbel (Taf. II, Fig. 1). ¹) Dieser Schäbel ist mittlerer Größe (seine Länge beträgt 176, seine größte Breite 137 Millimeter). Bon oben betrachtet ist er eiförmig, hinten etwas breiter, vorn schmäler und flach gerundet. Nach dieser Form und dem Index (77,8) zu urtheilen. bildet er die Grenze zwischen einem Mittel= und Langschäbel.

Das Profil zeigt eine nicht zu hohe, aber gerade Stirn (unten 96, oben 117 Millimeter breit), mit mäßig verlängerter und etwas ab geflachter Wölbung, einen ziemlich vollen Hinterkopf, der jedoch nicht scharf hervortritt, sondern abgerundet ist. — Von hinten erscheint K. Wölbung leicht abgedacht, die Seiten senkrecht, flach gewölbt.

Die Kranznaht ist ganz, die Pfeilnaht aber größtentheils verbunden. was von der vollkommenen Reise der Person zeugt, der dieser Schädel angehört hat. Die seinen und glatten Knochen, der völlige Wangel der Stirnwülste und Augenbrauenbogen, die ganz glatte Schläsenbeinlink, so wie endlich der gänzliche Mangel der Hinterhauptpertuberanz sind Zeichen, welche darauf hindeuten, daß dies der Schädel einer Frau sein

Das Bruchstück des zweiten Schädels besteht aus dem rechter. Stirnbeine, dem Scheitelbeine und Hinterhauptbeine, welche schon so nach mit einander verbunden sind, daß man nur noch auf der Außenstäcke

¹⁾ Die auf Taf. II und III dargestellten Zeichnungen sind von Dr. Kopernickt mit Hülfe des Lucä'schen Apparates perspectivisch ausgenommen worden. In Felge eines Versehens wurden sie verkehrt autographirt. Die Figuren sind in 1/4 der natüt lichen Größe dargestellt.

Spuren bes mittleren Theils ber Kranznaht und ber untern Hälfte ber rechten Lambdanaht bemerkt. Das Aeußere dieser Knochen, so wie der hohe Grad ihrer Verbindung mit einander, weisen diesem Schädel ein höheres Alter als dem vorher beschriebenen an. Die Knochen sind dick, start markirt, die Muskelansätze des Nackens auf dem Hinterhauptbeine und die Spuren breiter Stirnwülste lassen in diesen Bruchstücken Theile eines männlichen Schädels erkennen. — Die Länge dieses Schädels besträgt 188 Millimeter, die Breite mochte annähernd 138—140 Millimeter betragen haben. 1) Nach diesen Größenverhältnissen beträgt der Index dieses Schädels ungefähr 73,4—74,4, was sehenfalls dem ausgesprochenen langköpfigen Thus wis entspricht. Es stimmt dies auch ganz mit dem Bilde überein, das wir uns dei Betrachtung dieses Schädelstückes von oben vom ganzen Schädel machen, wenn wir uns die sehlende Hälfte hinzudenken.

Interessant und, wie es scheint, den Anatomen unbekannt ist die abnorme ovale, 7 Millimeter lange und 5½ Millimeter breite Deffnung im hintern untern Winkel des Scheitelbeins, welche sich in einer Entsternung von 1½ Centimeter von der Lambdanaht und Warzenfortsatznaht desindet. Diese Deffnung bildet eine kurze Leitung, welche, nachdem sie schäde unten die ganze Dicke des Knochens durchbrochen, sich im Innern des Schädels dicht am obern Kande des Sinus ven. transversalis lexter dis auf 10 Willimeter Länge und 9 Millimeter Breite erweitert.

Diese Deffnung ist offenbar der Durchgang eines Mustels, welcher em sogenannten emissaria Santorini entspricht. Die nächste Aehnlichseit hat sie mit den abnormen Erweiterungen der Scheitelbeinöffnungen sor. parietalia) zu beiden Seiten der Pfeilnaht, deren Erweiterung dis Sentimeter betragen hat. Auf diese seltene, dis jest nur in drei Fällen erbachtete Unregelmäßigkeit hat zuerst Broca im Jahre 1876 die Aufsterksamkeit der pariser anthropologischen Gesellschaft (Bulletins de la kociété d'Anthropologie de Paris 1876, séance de 18. Mars et 20. Mai, sage 192 und 326) gelenkt.

¹⁾ Die Breite hat Dr. Kopernicki folgendermaßen bestimmt: indem er sich nach der ängenvertiesung der innern Fläche des Stirnbeins richtete, in welcher das vordere inde des sinus longitudinalis durae matris gelegen, stellte er das ganze Bruchstück intrecht auf den Tisch und besessigte es in dieser Stellung. Hierauf hat er ein steises tück Papier senkrecht eingeschoben, so daß seine linke Fläche in die Längenvertiesung el und sie deckte, und nun hat er mit dem Zirkel die größte Entsernung der äußern iläche des Schädels von der Oberstäche des Papiers gemessen, und es stellte sich eraus, daß die Entsernung 69 Millimeter betrage. Es ist dies die Hälfte der Breite Schädels; die ganze Breite hat somit 138 ober 140 Millimeter betragen.

Eine noch größere anthropologische Bedeutung hat die von Dr. Kopernicki an einem Schienbeine aus diesem Grabe beobachtete starke Abflachung (Platycnemia), das er wegen der fast gleichen Festigkeit des Knochengewebes und der gleichen Färbung der Oberfläche als zu dem eben beschriebenen Schäbel gehörig betrachtet. Es ist dies ein lange Stück vom linken Schienbeine, das dicht an der tuberositas ant. tidiae. unten aber in der Mitte abgebrochen ist. Dieses Bein ist in einer Länge von 22 Centimeter so abgeplattet, daß es auf einen Oberflächen: durchmesser von 45 Millimeter von vorn nach hinten nur einen Ductdurchmesser von 24 Millimeter hat, so daß dieser nur 0,53 des ersteren beträgt, während das Verhältniß in einem normalen Schienbeine 38: Diese Fälle der Schienbeinabflachung, die wir $32 = 0_{.84}$ ausmacht. bei den langköpfigen Urbewohnern des galizischen Podolien und Bolhynien aus der Epoche des gespaltenen und polirten Feuersteins finden. erhalten deshalb eine hohe Bedeutung, weil diese den Affen eigenthumliche und hin und wieder bei den Hottentotten und Negern beobachtete Abnormität im Bau des Schienbeins seit dem Jahre 1864 sehr häufig im westlichen Europa (in Frankreich, Spanien und Belgien), ebenso in Nordamerika, in den Dolmens aus der neolithischen und paläololithischen Epoche, in den Höhlengräbern derselben Epoche, ja sogar im Diluvium beobachtet worden ist. 1) Daß aber dieses Charaktermerkmal der lange köpfigen Rasse, welche in vorhistorischen Zeiten Westeuropa, namentlich Frankreich, bewohnt hat, durchaus nicht zufällig ist, dafür haben wir einen neuen Beweis in den Knochen, welche vor einigen Jahren von Mr. de Bayes in den Höhlen von Bayes (Dep. Marne) gefunden wor Von 20 Schienbeinen waren 4 stark und 10 mittelmößig abgeflacht, die übrigen aber normal.

Ob ein anthropologisches Verhältniß zwischen den langköpsiger flachschienbeinigen Menschen des westlichen und östlichen Europa keicht, und welches es ist, werden vielleicht künftige Funde auftlären einstweilen finden wir in den Entdeckungen der Herren Gloger und Kirker einen beachtungswerthen Beitrag zur vorgeschichtlichen Anthropologie Galiziens und Podoliens.

Ueber das Bruchstück des dritten Schädels, der in demselben

¹⁾ Bulletins de la Société d'Anthropologie de Paris. 2. Série. Th. III. 3. 363; Th. IV. S. 149; Th. V. S. 15; Th. VIII, S. 427 und Th. X. S. 31. — (5). Bust: "On the Caves of Gibraltar, in which human remains and works of art have been found", im "International Congress of prehistoric Archeology" III. Session 1868 at Norwich. London 1869, S. 161.

Erabe gefunden worden ist, kann nicht viel gesagt werden. Es besteht aus dem hintern obern Theile der rechten Hälfte der Schädelwöldung. Die Dicke, Festigkeit und das Aeußere dieses Schädelstückes ist dem vorigen sehr ähnlich, und dies führt zu der Annahme, daß beide Schädel einer Epoche angehören. Die Rauheit und die ausgeprägten Muskellinien des hinterhauptes weisen darauf hin, daß dieses Bruchstück einem Mannsschädel angehört habe; die erhaltenen Theile der Pfeilnaht und Kranzsnaht sind fest mit einander verbunden, die Hälfte der Lambdanaht aber stauf der Außenseite offen, woraus gesolgert werden kann, daß dieser Schädel einem Manne in den reisen Jahren angehört habe. Aus der nach hinten sehr ausgeprägten Prosillinie des Hinterkopses und der ach den Seiten abfallenden Oberstäche der Schädelwöldung kann geschlossen werden, daß es eher ein Langs, als ein Breitkops gewesen seihen daß er wahrscheinlich dem Type eines der beiden anderen in demselben Grabe gesundenen Schädel angehört habe.

2. Schädel aus Semenowo im Kreise Trembowla.

Die anthropologische Commission ber krakauer Akademie der Wissenschaften hat aus dem exsten Grabhügel aus Semenowo lange, größtenschilf zerbrochene Knochen eines Skelettes und einen stark beschädigten Schädel erhalten. Die vom Kalk zerfressenen Knochen sind sehr spröde, m Allgemeinen bünn, sein gebaut, und die Auswüchse und Kauheiten seglättet. Die noch erhaltenen Kähte des Schädels, welche auf der Lußensläche ganz offen sind, so wie die noch wenig abgenutzen Zähne veisen darauf hin, daß dies das Skelett einer erwachsenen Frau sei, velche ungefähr 30 Jahre alt gewesen ist. Der Oberschenkel hat eine länge von 44,8, das Schienbein eine Länge von 35,5 Centimeter. Dieraus berechnet sich die Größe der Frau auf 1,68 Meter, was sür ine Frau eine bedeutende Höhe ist.)

Vom Schädel (Taf. III, Fig. 1) sind nur drei Bruchstücke der Böldung erhalten, aus denen lediglich ein Theil des Stirnbeins und er größte Theil des Scheitelbeins zusammengesetzt werden konnte; erner zwei Bruchstücke des Nasenbeins und des Oberkiesers, worin Backzähne, welche in die Alveolen eingesetzt werden konnten, so wie ndlich ein loses Schläsenbein mit einem daran befestigten Flügel des keilbeins. Wenn man diesen Schädel nach den zusammengesetzten Bruchstücken beurtheilt, kann man mit Bestimmtheit behaupten, daß es

¹⁾ In diesem Grabe wurden ein aus Bronzedraht gemachter Ring, bronzene Ohrsinge, irdene Scherben, Perlen, Reste von versaulten Brettern und sieben eiserne Rägel gesunden.

ein orthognater Langschädel sei. — Die Stirn ist sehr niedrig und etwas verengt, die Brauenwülste und Nasenpertuberanz sehlen gänzlich: der Scheitel ist lang, nach den Seiten hin ziemlich absallend gewöldt. Die Höcker des Scheitels und der Stirn sind sast ganz verschwunden, und der Warzensortsat ist klein und glatt. Die Nasenöffnung ist ziemlich schmal und ihr unterer Kand scharf.

Aus einem zweiten Grabhügel stammt ein fast ganzes Stelett mit einem vollständigen Schädel. 1) Das Geschlecht der Person, der dieses Stelett angehört hat, ist schwer zu bestimmen. Die längeren Anochen mittlerer Größe und nicht fräftigen Baues, hauptsächlich aber ber jehr breite und übermäßig gebogene Kreuzknochen sprechen bafür, daß cs das Stelett einer Frau sei; bagegen führen bie bedeutenden Größenverhalt: nisse des Schädels, sein kräftiger Bau, die ausgeprägten Muskelaniage und andere ähnliche Merkmale zu der Annahme, daß es ein männliches Stelett sei. Die halbgeschlossenen Nähte des Schädels, die fast ganz abgenutten Zahnkrouen und einige verwachsene Alveolen zeugen dafür, daß das Skelett einer völlig erwachsenen Person (im Alter von ungefähr 40 Jahren) angehört habe. Folgendes sind die Größenverhältnisse der längeren Knochen: Oberschenkel 42,5 Centimeter, Schienbein 35,4 Oberarm 31, Unterarm 26, Ulna 24. Aus diesen Berhältnissen läßt sich eine Größe der lebenden Person von ungefähr 1,68 Meter berechnen. Es war dies also ein Mann von mehr als mittlerer, oder eine Fran von bebeutenber Größe.

Der Schäbel (Taf. III, Fig. 2) hat sich im Humusboden so wur erhalten und so wenig vom Zusammenhange seines Gewebes eingebüst daß man geneigt ist, sein hohes Alterthum zu bezweiseln; für dasselle spricht jedoch eine deutliche grüne Färbung von Bronzerost an du Alveolen der Schneidezähne des Unterkiefers.

Wenn man den Schädel von oben wie von unten, oder von der Seite betrachtet, bemerkt man an ihm deutlich das Typische des allegemeinen Baues, und diesen Eindruck bestätigt auch der Hauptindez (74,0). Am wenigsten in die Augen springend ist dies Typische bei der Betrachtung des Schädels von oben, denn in diesem Falle sehen wir eine eisörmige Contur, welche hinten breiter und abgestumpster ist, wie dies sonst bei der den Mittelköpsen eigenthümlichen typischen Form der Fall ist.

¹⁾ Hier wurden auch einige Stückhen verfaultes Holz, einige Scherben und Ragel gefunden. An den Alveolen der unteren Schneibezähne demerkt man auch deutlich Arkspuren von Bronze, doch ist kein Stückhen Bronze im Grabe vorgefunden worden.

In der Basilaransicht treten die Merkmale des langköpfigen Typus am deutlichsten hervor; namentlich ist dies der Fall mit der elliptischen Contur, mit dem langen, scharf hervortretenden Theile des hinterhauptes, mit dem gegen die Mitte des Schädels gerückten hinter= hauptloche und mit der elliptischen Form des Alveolbogens, welcher den Bei der Lateralansicht zeigt sich die Lang= Gaumen umgiebt. töpfigkeit beutlich in dem stark verlängerten und hervortretenden Hinter= lopfe, dessen oberer Theil am Halse über dem flachen und fast wagerecht angebrachten Lager bes kleinen Gehirns angebracht ist. Bon hinten betrachtet erscheint die Contur dieses Schädels wie ein Quadrat, dessen obere Seite nur gebogen ist, während die Seiten fast gerade, leicht zegen die wenig erhabene Basis geneigt sind. Außer diesen allge= neinen Umrissen des Schäbels charakterisiren ihn eine mäßig breite, erade und ziemlich niedrige Stirn, ein ziemlich langer, leicht ge= völbter, gerader und sanft nach dem ausgeprägten Hinterkopfe ge= ogener Scheitel, sowic endlich dicke Fortsätze der Augenhöhlen und der öchläfenbeine.

Von anatomischen Eigenschaften verdienen an diesem Schädel bes mdere Aufmerksamkeit: erstens Spuren zahlreicher Schaltknochen n der Lambdanaht, deren große Anzahl überhaupt an den in polsischen Gegenden gefundenen vorhistorischen Schädeln auffallend ist, nd zweitens fünf kleine Knochenauswüchse (exostoses), welche in der orm kleiner, flacher Warzen (von 3—4 Willimeter Durchmesser) auf em Stirnbeine zerstreut sind, und die wir auch auf einem andern ichädel aus Semenowo, über den wir weiter unten sprechen werden, ieder finden.

Das Gesicht, bessen Länge und allgemeine Form, weil die Zähne hlen, kaum mit Bestimmtheit angegeben werden kann, muß eher rund der niedrig, als länglich gewesen sein. Hierfür sprechen die niedrigen nd schräg verlängerten Augenhöhlen, welche an das Thpische der Geschter der esthischen Schädel erinnern. Die Augenhöhlensortsätze des stirnbeins sind nicht, wenngleich sie die sind, hervortretend, sondern ich hinten gebogen und stützen sich auf die Gesichtsknochen, welche var breit, aber senkrecht und mit der Schläse parallel sind, so daß e Iochbogen (cryptozigi) durchaus nicht nach Außen gebogen sind. — m hintern Rande der Gesichtsknochen erheben sich sehr in die Augen ringende abgeplattete Auswüchse, auf welche in letzter Zeit anläßlich nes Schädels aus Brasilien Prosessor virchow hingewiesen und die Schädels aus Brasilien Prosessor vir dow hingewiesen und die

genannt hat. 1) Der Nasenrücken ist kurz, scharf, leicht nach unten gesbogen; die Nasenöffnung ist lang und schmal und ihr unterer Rand so abgeglättet, wie es deutlich bei den prognathen Rassen zu sehen ist. Hier hat auch wirklich ein alveolarer Prognathismus stattgesunden, welchen man an der Richtung der vordern Oberfläche des os intermaxillare erkennt. — Der Kiefer ist stark, hat ein hervorragendes Kinn und einen kurzen Fortsatz, der unter einem stumpsen Winkel angesetzt ist.

Aus einem dritten Grabhügel erhielt Dr. Kopernicki 8 Bruchstücke eines Schäbels, welche es ermöglichten, das ganze Gewölbe des Ropses zu reconstruiren (Taf. I, Fig. 3). Außerdem wurde auch die rechte Hälfte der Kinnlade mit 6 Zähnen gefunden. — Die Dicke der Knochen, das deutliche Hervortreten aller Fortsätze, Höcker und rauben Linien auf der Oberfläche dieses Schädels, sein großer Umfang, sowie endlich der Justand, in welchem sich Zähne und Nähte befinden, weisen deutlich darauf hin, daß es der Schädel eines sehr kräftig gebauten Mannes in der Blüthe der Jahre sei.

Von wo aus man diesen Schädel immer betrachten mag, sieht mar immer deutlich, daß er dolichocephal sei, was auch seine Größenvershältnisse (Länge 192, Breite 140 Millimeter) und sein Index (72, 1 bestätigen.

Bei specieller Betrachtung des Baues fallen namentlich die start entwickelten Bogen der Augenbrauen und die Nasenpertuberanz in de Augen, welche unter der Stirn einen so ausgesprochenen und von dem übrigen Stirnbein durch eine parallele Bertiefung so scharf abgegrenzten Wulft bilden, daß, wenn statt dieser starken Höcker, durch welche der Stirn hervortritt, sie mehr nach hinten geneigt und das Stirnbein längen wäre, dieser Schäbel als das Beispiel einer der berühmten Schäbel am dem Neanderthal, aus Brüz, Enghis u. s. w. sehr nahestehender betrachtet werden könnte. Wie er ist, ist er dem in Weikersdorf (Nieder österreich) vom Grasen Wurmbrand im Lehm bei der Ziegelei gesundenen neolithischen Schädel, welcher Dr. Kopernicki zur Bestimmung vorgelegen, am ähnlichsten.

Weiter ist an diesem Schädel die Stirnnaht, die ganz offen in, und die breite Hinterhauptschuppe, welche sich über dem flachen Lager des kleinen Gehirns befindet, bemerkenswerth.

¹⁾ Berhandlungen der Berliner Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. 1875. (S. 20.)

Die Größenverhältnisse dieses Schädels betragen:

Länge	•	•	•	•	•	•	•	192	Millimeter.
Untere Stirnbreite	2	•		•	•	•	•	104	"
Obere "		•		•	•	•		125	"
Größte Breite	•	•	•	•	•	•	•	140	**
hintertopfbreite	•	•	•	•	•		•	110	,,
Breitenindez .	•	•	•		•	•	•	72,) "
Sagittalumfang								395	"
Stirntheil besselben .							•	130	,,
Scheiteltheil desselben							•	140	"
Obere Hintertopftheil					•	•	•	70	,,
Untere "	•	•	•	•	•		•	55	"
Horizontalumfang .	•	•	•	•	•	•	•	525	"

Das ganze Skelett, neben welchem einige Scherben eines irdenen befäßes gefunden worden sind, hatte, im Grabe gemessen, eine Länge on 172 Centimeter.

Im fünften bei Semenowo geöffneten Grabhügel wurde das selectt eines riesigen Mannes gefunden. Bon den mächtigen langen nochen hatte der Oberschenkel eine Länge von 48,3, das Schienbein ne Länge von 39, das Wadenbein eine Länge von 38, der Oberarm ne Länge von 35,2 und die Ulna eine solche von 25 Centimeter. ach diesen Größenverhältnissen berechnet sich die ganze Höhe des benden Wannes auf ungefähr 1,86 Meter.

Der Schäbel (Taf. III, Fig. 5) ist, wie dies immer bei riesigem irperdau der Fall zu sein pflegt, nicht allzu groß. Er ist ebenso gut halten, wie der im zweiten Grabhügel gefundene, ist ebenso gefärbt id hat dieselbe Festigkeit. Beide Schädel sehen so aus, als ob die erstorbenen, denen sie angehört haben, an einem Tage beerdigt worden ircn. Wie an jenem bemerkt man auch an diesem auf der innern Fläche s linken Kiefersortsates eine grüne Färbung von Patina, und eine riche Spur dieser Färbung am Vordertheile des Warzensortsates auf rselben Seite bezeugt deutlich den vorhistorischen Ursprung dieses hädels.

Dem Bau und einigen anatomischen Einzelnheiten nach ist die ihnlichkeit dieses Schädels mit dem im zweiten Grabhügel gefundenen groß, daß es hinreicht, auf die Unterschiede zwischen beiden hinzuisen. Diese Unterschiede aber sind: 1. Bei der gleichen Länge beider der hier besprochene, namentlich seine Stirn, welche, wie es scheint, h lange nach dieser Richtung entwickelt hat, denn die Spur der Stirnscht ist noch nicht ganz verwachsen, etwas breiter. In Folge dieser nahme der Entwickelung ist der Hauptinder auf 76,2 gestiegen, d. h.

er nähert sich dem Type des Mitteltopses. 2. Bei der Bergrößerung der anderen Breitenverhältnisse ist nur der Durchmesser zwischen den Fortsetzungen um 7 Millimeter kürzer, als der des Schädels aus dem zweiten Grabhügel, und dieser Unterschied hat die Conturen beider Schädel (s. Taf. III, Fig. 2 u. 5) beeinflußt. 3. Die Abslachung des Scheitelbeins dicht hinter der Kranznaht (s. Taf. III, Fig. 5). 4. Das Gesicht ist länger. 5. Die Augenhöhlen sind höher, weiter geössinct, die Backenknochen kleiner, die Nasenössfnung etwas enger, ihr untern Rand ganz scharf, der vordere Nasenssstadel sehr groß, der Fortsas des Kiesers bildet mit seiner Leiste einen weniger stumpfen Winkel. Die Achnlichkeit der anderen Theile geht so weit, daß wir auch auf dem Stirnbeine dieses Schädels jene oben beschriebenen abgeplatteten Knochmauswüchse wiedersinden, und was die Lambdanaht betrifft, so besteht sie dei diesem Schädel sast aus einer ununterbrochenen Reihe jener charaktenstischen Schädel sast aus einer ununterbrochenen Reihe jener charaktenstischen Schältknochen.

Größenverhältnisse der Schädel.

Länge 189 Millimeter.	188, W	lillima
Bafis	104	•
Oberer Frontal-Durchmesser 94	100	•
Unterer " "	131	
Scheitelbeindurchmesser (zwischen den Hödern) . 132? "	142?	
Größte Breite	143	-
Hinterkopfbreite	110	
Distanz der Kiefernfortsätze	105	_
Höhe	141	_
Höhenindez	77,2	_
Oberer Frontal=Durchmesser	117	•
Unterer " "	131	-
Coronar-Durchmelier 117	123	-
Occinital=Durchmeller 108	109	•
Sacitta lumfana 385	379	•
hed Stirntheila 135	122	*
hea Scheiteltheila 130	133	•
hed where Kinterhaunttheila 55	40	•
had untarm	84	-
Quernmfang	315	-
		•
00	532	•
·	275	•
Hintertheil	257	~
Der Hinterhauptöffnung:		
Länge	45	•
Breite	-34	a
b. Der Gesichter:		
Länge	119	
Größte Breite	136	•

	Der	R	aſ	en!	βö	61	e n	1:					2.		5.	
pohe		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	48	Millimeter.	51	Millimeter.
drite		•	٠.	•	•	•	•	•	•	•		•	24	7/	24	**
	Der	R	a f	e n	öf	fn	u t	1 a	en:	•						
iöhc			. '	•			•			•	•	•	34	"	35	,,
dreite		•	•		•	•	•	•	•			•	24	"	24	 N
	Der	21	u a	en	hi	i h l	l e i	n:								•
öhe		•	_		-	•	•	•	•	•			29	,,	34	,,
reite		•	•	•	•	•	•		•		•		41	"	41	"
ntfernung			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	22		26	"
urchschnitt		•	•	•		•	•	•	•		.•	•	98	•	101	"
	Der	Ð	b e	rfi	ef	er	•									
īφc				•	•			•	•	•	•	•	60	••	69	"
ößte Breite		•	•	•	•	•	•	•	•		•		100	,,	95	•
beolenbreit	e .	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	63	**		••
	Der	u	n t	ert	ie	fe	r:									
inge			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	92	*	89	**
reite		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	28	**	3 0	N
: Fortsätze	Läng	e	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	56	**	68	••
"	Brei	•	_	•							•	•	97	,,	91	"
**	zwis	der	ı bı	en o	be	ren	E	nde	en b	er	Fo	rt=				
	fäße	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		**	106	"
0	Brei zwis	te z Ger	_	•							} } •	rt=	97	"		"

3. Schädel aus Sapohowo (Kreis Borszczow).

Bei Sapohowo wurden aus einigen Grabhügeln mit Bronze= zenständen auch Menschenknochen ausgegraben, von denen Dr. Ko= micht zwei Oberschenkel ohne epiphyses und trochanteres, welche h nicht mit dem Knochen verwachsen waren und verloren sind, er= sten hat. Diese Knochen haben somit einem 12—14jährigen Indi= uum angehört. Mit ihnen hat Dr. Kopernicki auch eine große zahl kleiner Stücken Schäbelknochen erhalten, aus benen nicht nur 1 Ganzes zusammengesetzt, sondern nicht einmal zwei Stückhen mit ander verbunden werden konnten. Unter diesen Bruchstückhen hat zwei Stückhen zweier linken Stirnbeine mit einem Theile bes genhöhlenrandes gefunden, aus denen annähernd das Alter der den Kinder, denen sie angehört haben, geschätzt werden konnte. . Kopernicki schätzt es auf ungefähr 13 Jahre. Einem dieser Kinder rn auch wahrscheinlich jene beiden Oberschenkel, sowie ein Stück ınlade mit der unlängst vollendeten festen Zahnung incis. 2 — 1. 1 — post. mol. 2 — mol. 2 angehört. — Es unterliegt folglich tem Zweifel, daß zum Mindesten eins dieser Individuen ein -14jähriges Kind gewesen ist.

An einem Stücke des linken Stirnbeins dieses Kindes bemerkt man n Stirnhöcker ab und höher hinauf eine schwarze Spur von Feuer. Aehnliche Spuren, jedoch in einem geringeren Grade, bemerkt man noch auf zwei Bruchstücken vom linken Scheitelbeine, von denen das eine den obern Borderwinkel dieses Knoches bildet, das zweite dem linken Scheitelbeinhöcker entspricht. Auf der innern Seite dieses Stückes bemerkt man eine Färbung von Bronzepatina, welche die ganze äußere Knochenmasse dis an das schwammige Innere durchdringt. — Das zweite Stück Stirnbein trägt zwar nicht deutliche Spuren einer unmittelbaren Berührung mit Feuer an sich, aber eins seiner Enden sieht so aus, als ob es der Einwirkung einer großen Hike aus einiger Entserung ausgesetzt gewesen wäre. Noch muß hinzugesügt werden, daß der größte Theil dieser Schädelknochenstücken so aussieht, als ob sie absücklich, ehe sie begraben wurden, zerbrochen worden sind.

"Die Stückhen dieser vorhistorischen Kinderschädel," sagt Dr. Ropernicki, "waren für uns lehrreicher, als es die unentwicklten ganzen Schädel hätten sein können, welche wegen ihrer unvollendeten Ausbildung gewiß keine Raceneigenthümlichkeiten aufzuweisen hatten. Ar diesen Bruchstücken aber bemerken wir Feuerspuren an beerdigten Leichen und eine so starke Färbung mit Patina, daß sie durch die ganze innem Oberfläche gedrungen ist. Das eine und andere aber erweckt die Vermuthung, daß wir es hier mit einem ungewöhnlichen und räthselhasien Gebrauche bei der Begräbnißseierlichkeit zu thun haben, den uns welleicht Herr Kirkor in seiner angekündigten eingehenden Beschreibung dieser Artraufklären werden.

"Endlich — so schließt Dr. Kopernicki seinen Bericht — haben derchäologisch-anthropologischen Materialien, welche wir dem letzten ardiv logischen Ausfluge des Herrn Kirkor nach dem galizischen Podolien und danken, uns um zwei neue Thatsachen von nicht geringer Bedeutung für die vorhistorische Anthropologie des polnischen Gebietes bereichert

"1. Sie haben uns in Podolien eine neue, bisher unbefannte Nation einer langköpfigen Bevölkerung gezeigt, deren eine wir bereits durch die Forschungen des Herrn Kirkor in Pokucie kennen gelernt haben, und welche in kraniologischer Hinsicht nichts mit der jezigen Bi völkerung dieser Gegend Gemeinsames hat, aber in enger Berwandts schaft mit der vorhistorischen Bevölkerung des westlichen Europa sieht.

¹⁾ Diese in der Abhandlung "O czaszkach z kurhanów pokuckich" (Ueber die Schädel von Pokuckich" (Ueber die S

"2. Das steinerne Grab in Kociubińce hat uns zuerst mit einem bgeflachten Schienbeine (platycnomia) in unserer Gegend und sierdurch mit einem wichtigen anthropologischen Merkmale bekannt gesucht, welches wiederum unsere vorhistorische Bevölkerung den ältesten dewohnern Westeuropas nähert."

Ohne der anerkannten Autorität des Dr. Kopernicki zu nahe treten ber uns mit ihm in einen gelehrten Zweikampf einlassen zu wollen, uffen wir boch gegen seine Bemerkung über die Spur eines unbeunten Begräbnißbrauches, auf den die von Feuer verletzten Knochen inweisen sollen, einen Einwand erheben. Es kommen noch jett in Polen nd Rußland so häufig bei Bränden Unglücksfälle vor, daß die frag= hen Knochen auf uns sofort den Eindruck gemacht haben, daß auch c Kinder, denen sie angehört haben, ein Opfer ihrer ober ihrer Eltern nvorsichtigkeit geworden sind. Ein Stück herabfallenden Balkens kann e schwachen Schäbel zertrümmert haben. Gewiß waren die Menschen allen Zeiten Menschen. Wenn heute Unglücksfälle, wie ber hier in tde stehende, vorkommen und auf den von uns behandelten Gebieten r nicht zu den großen Seltenheiten gehören, warum sollten sie in thistorischen Zeiten nicht vorgesallen sein? Wir lasen absichtlich einem akischen Arzte, dem Dr. J., die betreffende Stelle aus Dr. Kopernicki's wichüre vor, und auch er war sofort der Ansicht, daß wir es hier t den Knochen durch Feuer verunglückter Kinder zu thun haben. Im scnschen kommen, trot der Strafen, mit denen das Gesetz unvorsichtige tern bedroht, im Jahresdurchschnitte gegen zehn Fälle von Kinder= brennung zur öffentlichen Kenntniß. Ohne, wie gesagt, unsere An= # als unmaßgeblich sicher hinzustellen, erinnern wir doch an das ort des Dichters:

"Bozu in die Ferne schweifen, Sich, das Gute liegt so nah'."

Am Schlusse einer andern uns gütigst von Herrn Dr. Kopernicki rjandten Arbeit, 1) in welcher er eine größere Anzahl von Schädeln zählt, die theils von ihm selbst, theils aber auch von anderen Anthrosegen untersucht worden sind, sagt er Folgendes:

"Es war dies also ein eminent langköpfiger Stamm, bei chem andere Formen die Ausnahme gebildet haben.

ige Arbeit von Kollmann in München (jest in Basel): "Schädel aus den alten bstätten Bayerns" auf's Neue eine Bestätigung erhalten.

¹⁾ Czaszki z kurhanów pokuckich jako materyjał do Antropologii przedorycznej ziem polskich (Schädel aus den Kurganen in Połucie als Material zu r vorhistorischen Anthropologie der polnischen Gegenden). Krakau 1875. S. 28—29.

"Neber die Schädel aus den weißrussischen Kurganen, die aus dem Kreise Ihumen, Borysow und Minsk stammen und vom verstorbenen Grasen Eustachius Tyszkiewicz dem Bereine der Freunde der Raturwissenschaften in Moskau geschenkt worden sind, äußerte Pros. Bogdan ow die Ansicht, "daß sie denselben langköpfigen Typus und die selben Eigenthümlichkeiten des Baues aufweisen, wie andere von ihm beschriedene und aus den Moskauer Kurganen stammende Schädel". Wir hatten Gelegenheit, uns von der Begründung dieser Ansicht durch einen Langschädel, der aus der Bronzeepoche stammt und im Doze Danikowicze, Ihumener Kreises, gesunden worden ist, zu überzeugen. Wir haben ihn von Herrn Zawisza¹) mit der wichtigen Bemerkung erhalten, "daß sast alle Schädel, welche er seit vielen Jahren in den Kurganen des Gouvernements Minsk und Grodno gesunden hat, die diesem ähnliche langköpfige, oder doch eine mittelköpfige (mesocephale nie jedoch eine kurze, rundköpfige Form ausgewiesen haben".

"Eine Zusammenstellung aller dieser Beobachtungen hebt schon das ausgesprochene Thatsache hervor, daß die Schädel aus den Kurganen des östlichen Galizien, der Ukrainaund Beikrußlands langköpfig sind.

"Diese Thatsache erhält dadurch eine sehr hohe Bedeutung, daß sie sich einerseits an den von den Dr. Eduard Grego²) und Weißbach³ beschriebenen Schädeln aus den tschechischen Gräbern und Kurganen andererseits aber an den aus großrussischen Kurganen stammenden und von Prof. Bogdanow beschriebenen Schädeln wiederholt.

"Im Bereine mit diesen Thatsachen bilden die von uns beschriebenen Schädel aus den galizischen Kurganen gleichsam eins der Glieder der ungeheuren Kette kraniologischer Beobachtungen, welche sich von der Ostgrenze Europas dis an seine Westgrenze hinzicht und für die gleich zeitige oder, was wahrscheinlicher ist, nach und nach stattgehabte An siedelung eines langköpfigen Volkes in Europa in der Epoche der Kurgane zeugt.

"Db diese Bölker einem Stamme angehört haben, das zu be urtheilen ist mit Hülfe der bei uns kaum bemerkbaren Anzahl von

¹⁾ Dem bekannten Höhlenforscher, dem es im Jahre 1877 gelungen ist, in der bekannten Mammuthhöhle Knochen eines Nashorns zu entdeden.

²) Ziva, Č sopis přirodnicky. — Ročník VI. Svázek IV. u Praze 1858. (Ziva [bie Lebenbige]. Naturwissenschaftliche Zeitschrift. VI. Jahrgang. IV. Heft. Prag. S. 223 u. st.

^{*)} Bier Schädel aus alten Grabstätten in Böhmen von Dr. A. Weißbach, im "Archiv für Anthropologie". 1868. Bd. II, S. 285 u. ff.

kaniologischen Thatsachen noch nicht möglich; die archäologischen Thatsachen, welche sich auf den Bau der Kurgane und Sräber, sowie auf die in ihnen gefundenen Gegenstände stützen, scheinen das Gegentheil u beweisen. Denn in den Gräbern und Kurganen Deutschlands z. B. verden gewöhnlich Waffen von Jägern und Kriegern gefunden, wähsend in den unsrigen lauter irdene Geschirre, sowie Instrumente und Hausgeräthe, oder auch Luzusgegenstände gefunden werden.

"Was nun unsere Kurganenbevölkerung ausschließlich betrifft, so eugen schon die oben angeführten kraniologischen Beobachtungen, wie h glaube, hinreichend dafür, daß vor der jezigen kurzköpfigen devölkerung in unserem Gebiete ein einem ganz andern stamme angehörendes Volk, das durch die Länge seiner ich ädel charakterisirt ist, gewohnt hat. Es ist dies ein mit en Resultaten der in der Schweiz, in Süd- und Norddeutschland auseschührten kraniologischen Untersuchungen vollständig übereinstimmendes, der dem ältesten bekannten Resultate der Forschungen alterthümlicher andinavischer Schädel Nilsson's und Rezius' gänzlich entgegensiehtes Resultat.

"Benngleich wir es auf Grund der beschriebenen Beobachtungen ir ziemlich sicher halten, daß unsere Bevölkerung in vorhistorischen eiten überwiegend langköpfig gewesen ist, so erlauben es uns doch die 18 den Kurganen der Ukraina stammenden Kurzschädel nicht, anzunehen, daß dies in jener Zeit bei uns die einzige Bevölkerung gewesen i. Obgleich sie nicht zahlreich und fast nur ausnahmsweise vorkommen, nnen sie doch der erste Fingerzeig sein, welcher auf die Möglichkeit nweist, daß in Zukunst noch die Entdeckung gemacht werden kann, ih neben dem langköpfigen auf unsern Boden auch ein kurzköpfiger tamm gehaust habe, der wahrscheinlich seine Todten in Kurgane anderer derm bestattet, andere Seremonien verrichtet und andere Gegenstände Srab gelegt hat. Wit einem Worte, die bekannte Behauptung hurman's die betresse der Grabhügel und Schäbel Großbritanniens: Long barrows, long skulls; Round barrows, round skulls" kann sich bei uns, wenn auch mit einer gewissen Modisikation, wiederholen.

"Schon diese Möglichkeit müßte den Forschern unserer Kurgane ein nreichender Sporn zum emsigen Sammeln menschlicher Ueberreste in nen Gegenden und zum engeren Anschließen ihrer Zwecke an die usgaben der Anthropologie sein, um so in Gemeinschaft mit dieser die

^{1) &}quot;On Two Principal Forms of ancient British and Gaulish skulls". Mepirs read before the Anthropological Society of London. Vol. I. S. 158.

wissenschaftliche Aufhellung unserer vorhistorischen Bergangenheit anzustreben."

Wenn somit Dr. Kopernicki die in den Grabhügeln des östlichen Europa ruhenden Skelette mit Langschädeln mit aller Entschiedenheit einer andern als der flawischen Race zuweist und seine Ansicht durch anthropologische Gründe, durch den Bau des Schädels und einiger Schienbeine unterstützt, treten Samokwasow und Kirkor aus archäo: logischen Gründen für die flawische Nationalität der Erbauer der Kurgane und kleinen Grabhügel (Mogika) auf. Prof. Samokwasow wii diejenigen zurück, welche behaupten, daß die alten Slawen Halbwide gewesen seien und daß sich die von Ibn-Foßlan beschriebene Leichen: verbrennung nicht auf einen Slawen, namentlich aber nicht auf einen Ruthenen, sondern auf einen Normanen aus slawischen Gegenden beziehen. Wir haben bereits weiter oben Samokwasow's Ansicht über de alten vorhistorischen Bewohner des heutigen Tschernigower, Kurska Rostower, Smolensker und Kijewer Gouvernements mitgetheilt und gezeigt, daß er den Kurganen dieser Gegenden einen rein flawischen Charakter vindicirt, weil das, was aus ihnen bis jett zu Tage geförden worden ist, darauf hinweist, daß unter dem Bolke jener Periode Gebräuche geherrscht, welche Jahrhunderte nicht zu verwischen verwocht, iv daß viele, trot dem Einflusse auswärtiger Civilisationen, sich bis bente erhalten haben.

Namentlich, sagt er, 1) haben die Ausgrabungen in den von Siewerianern bewohnten Gegenden uns das Leben dieses Bolksstammer und gleichzeitig mit diesem das Leben der russischen heidnischen Slamer recht klar dargestellt und neues Licht über dasselbe verbreitet. Die Reittate der Forschungen der Aurgane haben nicht nur ein rein wissenschilliches Interesse, da sie ein bedeutendes und wichtiges historisches Matenal geliesert haben, sondern auch ein sehr praktisches, denn sie dieten de Mittel zur Entscheidung vieler streitigen Punkte, welche in geschrieden Denkmälern enthalten sind. So wurden z. B. die Mittheilungen der Chronisten und ausländischer Schriftsteller über die altslawischen Fürserthümer und Städte, sowie über die Beziehungen der russischen Stanes dis zu den Zeiten Igor's mit Byzanz und dem entlegenen Osten weielen Geschichtsschreibern bestritten und als Interpellationen spätern Abschreiber der Chronisen bezeichnet; jetzt müssen diese Rachrichten als unbestreitbare historische Thatsachen betrachtet werden, weil Ueberreit

¹⁾ Nasch Wjek. Nr. 51 (vom 22. April 1877).

8

iltslawischer Städte, fürstliche Grabhügel aus der heidnischen Epoche, zeöffnet und in ihnen byzantinische und aradische Münzen aus dem den Jahrhundert gefunden worden sind. Als zweites Beispiel führt Samo- wasow die bereits oben mitgetheilte Beschreibung der Begräbnikseier- ichkeit "eines slawischen Kaufmanns" Ihn-Foßlan's, des bekannten radischen Schriftstellers des 10. Jahrhunderts, an, welche von den Gesehrten als die wichtigste Mittheilung der Araber über den europäischen Isten betrachtet wird. Aber diese hochwichtige Mittheilung entscheidet icht die Frage, wer denn die "Russen" Ihn-Hoßlan's, namentlich üßt sie unentschieden, ob es Normannen oder Slawen gewesen sind. die inige sagen, es seien Normannen, die Anderen behaupten, es seien Ilawen gewesen; ja es giebt sogar Schriftsteller, welche sie Finnen nennen.

"Jett — sagt Samokwasow — nachdem die Nationalität der Tschernisower Kurgane als bewiesen betrachtet werden kann, wird die Frage über ie Nationalität der "Aussen" Ibn-Foßlan's durch eine einsache Vergleisung seiner Beschreibung der Begräbnißeeremonien, welche bei den Russen 10. Jahrhunderts geherrscht haben, mit den Begräbnißgebräuchen, ren deutliche Spuren in den Aurganen der von Sjewerianern beschnten Segenden entdeckt worden sind, entschieden. Im Allgemeinen nd in Einzelnheiten sind die von Foßlan beschriedenen Gebräuche den i den Tschernigower Kurganen gefundenen in einem solchen Grade hnlich, daß sie unzweiselhaft als einem und demselben Volke angehörig etrachtet werden müssen.

"Ich habe, sagt der gelehrte Forscher, nur die Resultate der orschungen der alten Erdausschüttungen ausgezählt, die als sicher zu trachten sind. Es sind aber Gründe zu der Annahme vorhanden, is durch weitere systematische Forschungen der altslawischen Burgwälle Irodiszcza) und Kurgane, wozu mehr als bisher wissenschaftliche und aterielle Mittel verwendet werden müssen, um sie eingehend zu studiren, ich die interessanten Fragen über den Charakter und die Richtung der tslawischen Colonisation, welche jetzt zur Entscheidung vorliegen, entzieden, und daß sich hieraus neue Fragen ergeben werden, an die wir tst nicht einmal denken. Folgendes sind die Gründe hierfür. In den ahren 1875 und 1876 habe ich im Gouvernement Warschau und Plock ei alte Begräbnißplätze erforscht, in deren Gräbern irdene Geschirre, eberreste verbrannter menschlicher Leichen und solche Gegenstände ge=

¹⁾ Gartawi: Skasanie musulmanskich pisateli (Angaben muselmännischer Schristeller). S. 82—84 und 110.

Albin Robn u. Dr. C. Deblis, Materialien g. Borgeicichte b. Menichen im ofil. Europa. II.

funden worden sind, die den Gegenständen, welche in den Gräbern der Sjewerianer gefunden worden, ganz gleich sind. Die Herren Pawingti, Podczaszyński und Budzyński haben neun solcher Begräbnikpläße in verschiebenen Gouvernements des Königreichs Polen entdeckt. Es ist unzweifelhaft, daß die Gräber mit Geschirren und verbrannten menschlichen Anochen, welche im Königreiche Polen entbeckt worden sind, und die Kurgane mit eben solchem Inhalte im Gouvernement Tschernigow und Kurst einer und derselben Epoche und verwandten Bolksstämmen, wenn auch nicht einem Bolke, angehörten. Die Gemeinsamkeit der Begrabnißgebräuche, bort wie hier - die Leichenverbrennung - unterscheibet sich bedeutend in Einzelnheiten. Bei den Sjewerianern wurden die verbrannten Ueberreste in einen Hügel, im Königreiche Polen in ein nicht tiefes Grab gestellt; bei den Sjewerianern findet man die Urnen immer ohne Dcckel — im Königreiche Polen sind die Urnen mit Knochenresten immer mit einem irdenen Tellerchen von der Größe ihrer Den nung und außerdem auch noch immer mit einem großen irdenen Geschirt: den Boden nach oben, zugedeckt . . . Graf Uwarow und Herr Iwanowsk benachrichtigen uns über Kurgane mit Ueberresten verbrannter Leickn. welche in dem Gouvernement Wladimir, Nowgorod und Petersburg entdeckt worden sind. Einige nördliche Gräber unterscheiden sich, so viel aus den Mittheilungen zu entnehmen ist, von den südlichen und wir lichen, andere dagegen sind ihnen ganz ähnlich. Natürlich könner wir jett noch nicht nach ben verschiedenen Gräbern bie Rationalität derer bestimmen, welche in ihnen ruhen. da in den verschiedenen Gegenden noch nicht eine genügende Aniall von Kurganen erforscht ist, doch ist Grund zu der Annahme vorhande. daß weitere Forschungen die einzelnen Unterscheidungsmerkmale der & gräbnißgebräuche bei ben verschiebenen flawischen Stämmen aufbellen und so die Möglichkeit bieten werden, die Grenzen der Gebiete, wilk in der heidnischen Epoche von den verschiedenen Stämmen bewohnt gewesen sind, und die Charaktermerkmale ihrer Lebensweise zu bestimmen

Wir zweiseln, ob es dem gelchrten Prosessor gelingen wird, durch die Art der Leichenbestattung, namentlich der Leichenverbrennung ark Beisetzung der Aschen= und Knochenreste den slawischen Ursprung der Aurgane und Gräber in den slawischen Gegenden zu beweisen, da es ja festgestellt ist, daß auch in Gegenden, in denen Slawen dei Beginn der historischen Epoche nicht gehaust haben, die Leichenverbrennung üblich gewesen ist. Um nicht zu wiederholen, was über diesen Gegen stand bereits in deutscher Sprache veröffentlicht, also dem deutschen Leier

ohne uns zugänglich ist, verweisen wir auf Prof. Dr. Grewingk's Absandlung: "Zur Archävlogie des Balticum und Rußlands" im "Archiv ür Anthropologie", Bd. X, wo dargethan ist, daß in den Gräbern nit Schiffsteinsetzung, in denen unbestreitbar Normannen ruhen, Ueberschte verbrannter Leichen beigescht sind. Ebenso verweisen wir auf Jophus Wüller's: "Die nordische Bronzezeit", S. 79 u. ff.

Dr. Kopernicki verdanken wir auch noch die eingehende Beschreibung!) einer größeren Anzahl anderer in Galizien gefundener Schädel, welche wir der Vollständigkeit wegen hier, mit Erlaubniß des Berfassers, mittheilen. Getreu seinem A. Ecker (Crania Germaniae veridionalis occidentalis) entlehnten Wahlspruche, daß cs., für den ünftigen Forscher besser ist, die Unterschiede hervor zu eben, die später wieder fallen müssen, als diese zu ernichten und zu verflachen", ist Dr. Kopernicki, wie wir ja uch schon oben gesehen haben, bemüht, auf jede Abweichung, die er an inem Schädel bemerkt, hinzuweisen, ohne sich ängstlich um die solgerungen zu kümmern, die etwa der Ethnograph an die Resultate iner Forschungen knüpsen kann. Wir glauben, daß dieser Umstand wurd von ihm gebotene Waterial um so schägenswerther macht.

Wir haben bereits weiter oben (Bb. I, S. 258 u. ff.) die von Kirkor im ahre 1874 bei Żywaczow und Chocimierz geöffneten Gräber und die ihnen gemachten Funde eingehend beschrieben; es bleibt uns noch brig das nachzutragen, was Dr. Kopernicki über die dort ausgegrabenen ichādel, sowie über die bei Czortowiec gefundenen Ueberreste vom vorsistorischen Menschen sagt.

a. Schäbel aus ben Grabhügeln von Żywaczow.

Fast sämmtliche Knochen des Skelettes, welches im ersten bei hwaczow geöffneten Grabe gefunden worden ist, schreibt Dr. Kopersidi, sind, wenn auch in verschiedenem Grade beschädigt, erhalten. Die nochen der Gliedmaßen sind dick, mit stark entwickelten Höckern und lauheiten, welche zur Besestigung der Muskeln dienten. Die Beckenswhen erlauben, tropdem sie nur in Bruchstücken vorhanden sind, mit sicherheit darauf zu schließen, daß dies Skelett einem kräftig gebauten kanne, der in den besten Jahren verstorben ist, angehört habe. An

¹⁾ Czaszki z kurhanów pokuckich jako materyał do antropologii przedistorycznej Ziem polskich. Opracował Dr. Izydor Koperniki (Schädel aus den urganen Połuciens als Waterial zur vorhistorischen Anthropologie der polnischen egenden.). Krakau 1875.

den Fingerknöcheln bemerkt man eine starke grüne Färbung von einem Bronzeringe. Eine ähnliche Färbung von den Ohrringen bemerkt man jedoch weder an den Warzenfortsätzen, noch auch an den Winkeln des Unterkiefers.

Die Länge des Oberschenkels beträgt 45 Centimeter.
"""Unterschenkels "38 "

Der Schäbel (Taf. IV, Nr. 1) ist von mittlerer Größe, ziemlich schwer und ganz gut erhalten. Der vordere Theil ist hellbraun, und sein Gewebe besitzt eine ziemliche Festigkeit, was dem Umstande zuzusschreiben ist, daß seine organische Materie noch nicht vollkommen zersetz ist. Der hintere Theil sieht lehmig aus, und sein Gewebe ist sehr spröde, in Folge dessen auch der Hinterhauptknochen (receptaculum cerebelli) gänzlich ausgebröckelt ist.

Durch genaues Zusammenkleben der abgebrochenen Knochen, namentlich des linken Gesichtsknochens und des größten Theils des Oberkiesers, wurde diesem Schädel seine ursprüngliche Form wiedergegeben. Die stark hervortretenden Tubera und Anochensortsätze dieses Schädels, sowie die zur Besestigung der Muskeln dienenden Unebenheiten zeugen dasür, daß es der Schädel eines Mannes sei, wie die offenen Nähte darthun, daß er in den besten Jahren der Manneskraft verschieden ist.

Betreffs des Baues ist zu bemerken, daß der Schädel sehr wohl gestaltet und von mittlerer Länge ist. Die Stirn ist nicht zu schmal boch etwas niedrig und nach hinten geneigt. Die Contour der Stirn welche dicht über den schwach hervortretenden Stirnhöckern sich nach hinten neigt, geht in die ziemlich lange und von vorn nach hinten w flachte, in der Querc aber schön gerundete Schläfe über. Die Schläsen höcker treten nur sehr schwach hervor, sind hoch und weit hinter des Gehörgängen angesetzt. Hinter diesen Schläfenhöckern tritt das gwir und sehr gewölbte Hinterhauptbein hervor, dessen Contour eher elliptisch als freisförmig ist. Die senkrechten Seitenwände des Schädels ünd fast flach, an den Schläfen concav. Eine Folge hiervon ist, daß die Schläfen sehr tief sind, und wenn man diesen Schädel von oben (Norma verticalis) betrachtet, so treten die Jochbogen ziemlich weit über im Contouren hervor, wenngleich sie selbst nur wenig nach Außen gewölkt Die Warzenfortsätze der Schläfenbeine sind gut entwickelt. Du Gelenkhöhlen sind lang und tief, die Schuppen klein und abgerundet Die Flügel der Keilbeine (Alisphenoides) sind breit und. die Kronennaht trifft mit ihnen in der Mitte zusammen.

Das Gesicht ist ebenso gut gebaut, wie der Schädel, und ist eber

rund als länglich. Die Augenhöhlenhöcker des Stirnbeins sind dick mot stark nach unten und hinten geneigt. Die Augenhöhlen sind tief, ang und doch nicht zu schmal, dabei eher wagerecht als schräg. Die Rasenwurzel ist vertieft, der Nasenrücken ziemlich scharf und lang, nach mten gerichtet und mit einem kleinen Höcker ausgestattet. Die Nasensssung ist weit, herzsörmig, nach vorn scharf zugespist, die Kieferwinkel icht nach Außen gebogen. Außer den Schneides und oberen Keißsähnen, welche bereits nach dem Tode ausgesallen sind, sind alle Zähne ollständig erhalten; sie sind gesund und sehr wenig abgenutzt. Alle ind mit einer Kruste calcinirter Emaille bedeckt.

Die Hauptgrößenverhältnisse sind folgende:

a. des Schädels:	
Länge	ieter.
Untere Breite der Stirn (Front. inf.) 96 "	
Obere " " " (" alt.) 113 "	
Größte " (" p.) 136 "	
Breite des Hinterhauptbeins 126 "	
Höhe	
Längenbogen	
Horizontaler Umfang	
h. des Gesichtes:	
Länge 	
Größte Breite	
Breite zwischen den Augenhöhlen (biorb.) 99 "	
" der Kiefern (mandib.) 89 "	
c. Indices:	
Breitenindez des Schädels	
höhenindez " " 74 "	
Gesichtsinder	

Das Grab Nr. 4 ist ganz wie das vorige angesertigt gewesen. us Skelett wurde in einer Tiese von O, Meter gefunden, und lag it dem Kopse nach West. Bei ihm wurden nur der Zahn eines Nagers, ahrscheinlich eines Hamsters, und ein Bruchstück vom Rande einer luschelöffnung (s. Bd. I, S. 258) gefunden.

Die Knochen waren sandfarbig und besser erhalten als die vorigen. ie Gliedmaßen sind kürzer und stärker. Das Skelett ist unzweiselhaft n männliches. Man bemerkt weder an den Knochen, noch am Schädel ne Färbung vom Bronzerost.

Die Größenverhältnisse der Knochen sind folgende: die Länge des berschenkels beträgt 41 Centimeter, des Schienbeins 35 Centimeter, des Intersachende 34 Centimeter, des Oberarms 31 Centimeter, des Untersachen 25 Centimeter, der Speiche 23 Centimeter.

Der Schäbel (Taf. IV, Nr. 4) ist groß, schön und auffallend lang; er gehört bestimmt einem vollkommen erwachsenen Nanne an. Mit Ausnahme der abgebrochenen Jochbogen und des linken Zweiges des Unterkiesers, sowie des auf dieser Scite abgebrochenen Warzensfortsatzes, ist der Schädel sehr gut erhalten. Durch die Berwitterung der äußern Schicht des Knochengewebes hat dieser Schädel eine lehmige, hellgräuliche Färbung erhalten. Die tieser liegenden Schichten des Scwebes haben ihre Festigkeit behalten, und die Glasur der inneren Schädelknochen, welche ganz unverletzt ist, hat ihren ursprünglichen Glanz bewahrt.

Der Bau dieses Schädels ist so charakteristisch, daß er keiner eingehenderen Beschreibung bedarf. Es ist dies das schönste Wodell des langköpfigen Thus, und er erinnert uns an die edlen Formen der langköpfigen Schädel Scandinaviens 1), Deutschlands 2), Helvetiens (Sionthpus) 3), Etruriens 4) und Latiums. 5)

Dieser Schäbel unterscheidet sich vom vorherigen durch das erhabenent Scheitelbein, noch stärker verlängerte Hinterhauptbein, sowie durch das längere und schmälere Gesicht. Es fallen an ihm auch die wohlgesormte, erhabene Stirn, die breiten Augenhöhlen, die lange und scharfe Rake, wahrscheinlich eine Habichtsnase, die längere und schmälere Nasenöffnung sowie auch, bei den bedeutenden Größenverhältnissen des Schädels, die kleinen und seinen Warzenfortsätze auf.

Wenn wir im Allgemeinen diesen Schädel mit dem vorigen vergleichen, und wenn wir den sehr ähnlichen Bau beider, den nadest gleichen Grad der Erhaltung der Anochen und die gleich dick Aruste welche die Zähne bedeckt, berücksichtigen, so haben wir ein Recht steinließen, daß die beiden Schädel einer Zeit entstammen, daß sie einem Racentypus angehören, daß aber der zweite einen größeren Ablandeutet.

Die Hauptgrößenverhältnisse sind folgende:

¹⁾ A. Repius: Ethnologische Schriften nach dem Tode des Verfassers gesammell. Stockholm 1864. Taf. I.

²⁾ A. Eder: Crania Germaniae meridionalis occidentalis. Freiburg i B. 1861 Taf. XII, XV unb XVII.

^{*)} His und Rütimener: Crania Helvetica. Bascl und Genf 1864. A. L. (: A. XVII.

⁴⁾ Giust. Nicolucci: Antropologia dell' Etruria. Napoli 1869. Tas. L

⁵⁾ Giust. Nicolucci: Antropologia del Lazio. Napoli 1873. Tas. II.

a. des Schädels:		
Lange	. 194	Millimeter.
Untere Breite der Stirn (Front. inf.)		90
Obere " " " (" alt.)		**
Größte " (" p.)		"
Breite des Hinterhauptbeins		••
Spöhe		"
Längenbogen		••
Horizontaler Umfang		•
b. des Gesichtes:		
Länge	. 125	••
Größte Breite		••
Breite zwischen den Augenhöhlen (biorb.) .		••
" der Kiefern (mandib.)		"
c. Indices:		
Breiteninder des Schädels	. 70	91
Höhenindez	. 73	"
Selichteinber	~~	••

Die Einrichtung des Grabes Nr. 6 unterschied sich von der der widen vorigen nur durch den Mangel an Kalksteinen. Die Knochen, agen jedoch in Kalk, namentlich aber war der Schädel ganz mit einem Bemische von Kalk und Humusboden bedeckt.

Das mit dem Kopfe nach West gewandte Skelett lag in einer Tiese wn 0,9 Meter. Auch hier wurde, wie bei Nr. 1, ein Bronzering am singer und Ohrringe wie bei jenem gefunden, doch haben die letzteren in den Knochen des Schädels keine Spuren zurückgelassen.

Im Allgemeinen sind alle Knochen, namentlich die Wirbelknochen, nie Knochen des Beckens und der Gliedmaßen, stark vom Kalke angespissen und größtentheils abgebröckelt. Besser erhalten sind die Knochen er Obers und Unterschenkel, wenngleich auch deren schwammige Enden eichädigt sind. Es sind auch, wenngleich nur theilweise, die zwei oberen knochen der Wirbelsäule und die Knochen des Hüftbeins mit Theilen er Schooßknochen erhalten.

Die Oberschenkelknochen sind ziemlich sein, die Hüftknochen sehr nun, was in Berbindung mit der glatten Obersläche und dem Bau 1888 Schädels zu der Annahme veranlaßt, daß dies das Gerippe einer frau sei. Andererseits sprechen jedoch die starken, ziemlich dicken und charsen Unterschenkelknochen, sowie die nicht hinlänglich weite Lage der düstbeine, nachdem sie mit den Knochen des Kreuzes verbunden worden ind, deutlicher dafür, daß wir es hier mit dem Skelette eines Mannes u thun haben. Angesichts dieser Widersprüche kann das Geschlecht der Berson, von welcher dies Skelett stammt, nicht genau angegeben werden,

wenngleich die wichtigeren **Werkmale und ihre größere Anzahl** für die letzte Annahme sprechen.

Die Länge des Oberschenkels beträgt 39, die des Unterschenkels 32 Centimeter.

Der Schäbel (Taf. IV, Nr. 6) ist schwer, mittelgroß, seine Oberfläche rauh, und seine Farbe lehmiggrau. Wit Ausnahme einiger größerer und kleinerer Löcher an den Stellen, an welchen der Kalk das Knochengewebe durchfressen hat, und abgerechnet den Mangel der Vorder zähne und ihrer Alveolen in beiden Kinnladen, ist der Schädel gut er halten. Die dicke Kalkkruste, welche die Zähne bedeckt, sowie die erdige. an der Zunge klebende Oberfläche der Knochen, zeugen für das dobe Alker des Skelettes.

Wenn man den Schädel von oben oder von der Seite betrachtet, bemerkt man eine elliptische Form und sieht auf's Deutlichste, daß es ein Langschädel sei. Die Stirn ist im Berhältnisse zur bedeutenden Länge und geringen Breite des ganzen Schädels proportionirt breit, gerade, wenngleich nicht zu hoch, und hat deutliche Höcker. Die Wöldung des Schädels ist lang, an den Seiten stark absallend; die Seitenwände kaum etwas erhaben, ja sast flach, und von Scheitelhöckern bemerkt man keine Spur. Der Hinterhauptknochen ist noch mehr verlängert, als der vorigen. Das Receptaculum eerebelli ist geräumig, aber flach und ganz horizontal angesetzt.

Wenn man diesen Schäbel von hinten (Norma occipitalis) betrachtet, zeigt er eine etwas verschmälerte Contour und erscheint oben fast spishogenförmig gewölbt. Die Lineae nuchae des Hinterhauptbeine sind stark hervortretend, dagegen aber bemerkt man keine Spur des Hinterhauptkammes.

Die allgemeinen Umrisse des Gesichtes sind wohlgesormt; es in weder zu lang, noch zu breit. Der Einschnitt zwischen Rase und Stirn ist sehr flach. Der Nasenhöcker und die Augenbrauenbogen sind kamm angedeutet, die Dessnugen der Augenhöhlen nicht groß und eckig. Der Nasenrücken ist gerade und scharf. Die Gesichtsknochen (ossa zygomaticz sind ziemlich breit, aber senkrecht und den Seiten des Schädels parallel angesetzt. Die Jochbogen sind dünn, lang, nach Außen wenig bewortretend. Der Unterkieser ist kurz, wohlgesormt, sein, und die Jähneklein und gleich.

Im Allgemeinen zeichnen sich die Gesichtsknochen durch ungewöhn liche Glätte, wie sie nur Frauen oder jungen Rännern eines sehr eden Typus eigenthümlich ist, aus.

Die Hauptgrößenverhältnisse sind folgende:

a. des Schädels:	
Länge	Aimeter.
Untere Breite der Stirn	"
Dbere " " "	,,
Größte "	,,
Breite des Hinterhauptbeins	,,
Söhe	,,
Längenbogen	,,
Horizontaler Umfang 510	,,
b. des Gesichtes:	
Länge	••
Größte Breite	,,
Breite zwischen den Augenhöhlen 92	"
" der Kiefern	,,
c. Indices.	
Breitenindez des Schädels 71	••
Höheninder " " 69	,,
Gesichtsinder	••

b. Schädel aus ben Grabhügeln von Chocimierz.

Gegen Osten vom Städtchen Chocimierz befinden sich inmitten er Ebene zwei die Umgegend dominirende Hügel. Auf einem derselben thebt sich ein hohes Grab, und rings um demselben bemerkt man, wie ei Żywaczow, Spuren einiger kleinerer, von denen (am 24.—29. Juni 874) folgende geöffnet worden sind.

Der Grabhügel Nr. 16 war deutlicher als die anderen, denn er atte, von Nord nach Süd über's Kreuz gemessen, 10,7 Meter, von Ost ach West 9,6 Meter. Dieser Grabhügel war, wie bereits oben gezeigt, 18 Erde, Kalksteinchen und kleinen Steinchen aus dem Flusse aufrichüttet, wie man sie in der Gegend nicht sindet, und die aus einer ntsernung von einer Meile aus dem Oniestr herbeigeschafft werden ußten. Beim Kopse wurde nichts entdeckt, außer einer Wenge gelbschen Lehms, der auch nur in einer Entsernung von zwei Weilen bei utysk gefunden wird.

In der Tiefe von 1,74 Meter wurde ein Skelett mit dem Kopfe ich West gefunden. An einem Jinger befand sich ein Bronzering, und iben dem Skelette viele Scherben thönerner Gefäße, die wahrscheinlich warde Töpfen herstammen.

Die Knochen des Skelettes wie die des Schädels sind von hell= cauner Farbe. Da sie in einem hohen Grade ihrer organischen Bestand= kile beraubt sind, sind sie spröde und zerbrochen, im Uebrigen jedoch in gutem Zustande. Die Knochen der Gliedmaßen, wenngleich im Berhältnisse zu ihrer Größe ziemlich leicht, weisen durch ihre mächtigen Größenverhältnisse und durch die Prägnanz aller Muskelansätze darauf hin, daß wir das Skelett eines Mannes von athletischem Ban vor uns haben. Dabei weisen die Anwesenheit aller Nähte des Schädels, sowie ihre reiche Zahnung und die wohlerhaltenen Alveolen (von denen nur die beiden letzten der Backenzähne der Unterkieser verschwunden sind darauf hin, daß es ein Mann im reisen Alter gewesen sei. Iwei Knöchel des Mittel= und Zeigefingers sind mit Patina von einem Bronzeringe gefärbt.

Die Länge des Oberschenkels beträgt 47, die des Unterschenkels 38,5, die des Oberarms 33,9, die des Unterarms 26 (?) Centimeter.

An dem übrigens gut erhaltenen Schädel (Taf. IV, Ar. 16) sind, wahrscheinlich beim Ausgraben, der ganze linke Jochknochen, sowie die mit ihm verbundenen Höcker der benachbarten Knochen, abgebrochen, gleichzeitig ist diesem Schädel der rechte Stirnhöcker abgeschnitten worden, an dessen Stelle sich ein breites Loch befindet.

Die Farbe der Knochen ist anders als bei den bei Zywaczow ge fundenen Skeletten, hellbraun. Wenngleich das Knochengewebe spröde ist, hat doch die äußere Glasur der Schädelknochen viel von ihrer utsprünglichen Glätte bewahrt. Sinc Ausnahme hiervon macht die link. Schläfengegend, denn hier ist die Oberfläche der Knochen gänzlich zer setzt und dunkler gefärbt, weil der Schädel mit seiner linken Seite auf dem Boden gelegen, dessen Feuchtigkeit mehr Einfluß auf die Zersetzung geübt hat.

Die Form des Schädels nähert sich im Allgemeinen der langköpfigen Form der Żywaczower Gruppe, namentlich der des Schädels (Tai. IV Nr. 1), den er jedoch sowohl durch etwas bedeutendere Größenverhält nisse, als auch namentlich durch die Höhe und Wölbung der Stirn. durch den gewöldteren Scheitel, durch das deutlicher gerundete Hinterhauptbein und durch das unvergleichlich längere Gesicht überragt.

Die Form dieses Schädels ist, wenn man ihn von der Scite (!\schwarzenitet) aber von oben (N. verticalis) betrachtet, regelmäßig eiförmignicht aber ellyptisch, wie die beiden vorher beschriebenen. Wenn man ihn aber von vorn (N. frontalis) oder von hinten (N. occipitalis) betrachtet erscheint er als ein mittelbreiter, ziemlich flacher, oben gewöldter Bogen. Die Stirn ist breit, hoch und schön gewöldt. Der Scheitel mittelmäßig lang, ziemlich breit und flach gewöldt; er biegt sich von der Witte der Pseilnaht ziemlich plößlich und schräg nach hinten auf das weite und

ausgeprägte Hinterhauptbein. Der untere Theil des Hinterhauptbeins ist etwas kürzer als bei den Żywaczower Schädeln, dabei auch weniger horizontal und gewölbter.

Die Schäbelnähte sind, wie schon gesagt, alle offen und reichlich zezahnt, und die Spize der Lambdanaht (S. lambdoidea) ist gänzlich mit kleinen Einsätzen (Ossicula Wormiana) angefüllt. Die Scheitelshöcker sind, wenngleich sie nicht zu sehr hervortreten, doch ziemlich erstennbar; die Warzenfortsätze und die Bogenlinien des Hinterhauptes ind stark entwickelt.

Die Contour des Gesichtes ist lang und schmal. Der Nasenwurzels söcker und die Augenbrauenbogen gut ausgeprägt. Die Augenhöhlen ind länglich viereckig, die Biegung zwischen Nase und Stirn ziemlich tief, er Nasenrücken ist scharf und lang mit starkem Höcker. Die Nasensöcher sind lang und schmal; die Spina nasalis ant. ist stark hervorstehend. Der Oberkiefer ist verhältnismäßig schmal, die Jochbeine nicht soß, senkrecht nach hinten angesetzt, die Jochbogen kurz und mäßig sebogen. Der Unterkiefer ist mächtig, mit spizem Kinn ausgestattet, und eine Winkel sind etwas nach Außen gebogen. Von den Zähnen sind wei Vackenzähne des Unterkiefers und die beiden Zähne vor ihnen, owie vier Vackenzähne des Oberkiefers erhalten. Von diesen ist einer, und zwar der letzte Vackenzahn, verstockt, die übrigen sind gesund, stark und wenig abgenutzt. Alle sind mit einer dünnen Kalkkruste bedeckt.

Die Hauptgrößenverhältnisse sind folgende:

a. des Schädels:										
Länge	Uimeter.									
Untere Breite ber Stirn 95	,,									
Obere " " "	,,									
Größte "	,									
Breite des Hinterhauptbeins	,,									
Söhe	<i>**</i>									
Längenbogen	,,									
Horizontaler Umfang 528	••									
b. des Gesichtes:										
Länge	N									
Größte Breite	,,									
Breite zwischen den Augenhöhlen 99	*									
" der Riefern 102	"									
c. Indices:										
Breitenindez des Schäbels	,,									
Höhenindez " "	**									
Höhenindez " "	"									

Das Grab Nr. 18 war ebenso wie das vorige eingerichtet. Das in ihm gefundene Stelett lag in einer Tiefe von 1,05 Meter mit dem Kopfe nach West. Unter und unmittelbar auf dem Stelette lag eine Kalkschicht, und auf dieser versaulte Holzreste, wahrscheinlich Sichenholz. Beim Stelette wurden Scherben von einem Topfe, am Knöchel eines Fingers ein Bronzering gesunden.

Außer den kurzen Knochen der Wirbelfäule, der Füße und Hände, welche vom Kalke zersett sind, ist das Skelett gut erhalten. Die Knochen der Gliedmaßen sind vermorschter, als die des vorigen Skelettes. Die helllehmige Farbe und die rauhe erdige Oberfläche, welche stark an die Zunge klebt, geben diesen menschlichen Ueberresten das Ausschen eines höheren Alterthums, als das des vorher beschriebenen Skelettes. Der Charakter der Knochen der Gliedmaßen und des Beckens zeugen dasur, daß sie einem erwachsenen Wanne mittlerer Größe angehört haben. An den Fingerknöcheln bemerkt man eine bedeutende grüne Färbung von Bronzepatina, welche vom Ringe herrührt.

Die Länge des Oberschenkels beträgt 44 Centimeter, des Unter schenkels 36 Centimeter, des Oberarms 31 Centimeter, des Unterarms 26 Centimeter, der Speiche 23,7 Centimeter.

Durch Zusammenkleben der größeren abgebrochenen Knochen und durch Zusammensetzung ist dem Schädel ohngefähr seine ursprünglicke Form wiedergegeben worden (Taf. IV, Nr. 18). Seine Waße sind etwas größer als die der vorigen Schädel, denen er jedoch rücksichtlich der Form ganz gleich ist.

Den einzigen Unterschied bilden die breiteren Augenhöhlen, der tieferen Fossas caninas und der Bau des Unterkiesers, der kurz und seiner ist, als der des vorher beschriebenen Schädels, auch niedrigere und senkrechter angesetzte Fortsätze als dieser hat.

Die Aehnlichkeit aber reicht bis an die Nähte, welche auch an dieiem Schädel alle offen sind, und der Scheitel der Lambdanaht ist ganz mit kleinen Einsatknochen (Ossicula Wormiana) angefüllt. Die Jähne, werdenen beim Ausgraben nur die vorderen verloren gegangen sind, sind für einen Mann nicht zu klein, dabei gleich und gesund. Die Emaille aller ist calcinirt oder mit einer Kalkkruste bedeckt.

Die Hauptgrößenverhältnisse sind folgende:

a. des Schäbels:

Länge .		•		•	•	•	•	•	•	•	•	188	Millimeter.
Unterc	Breite	der	Stirn	•	•	•	•	•	•		•	103	~
Obere	•	**	**	•	•	•	•	•	•	•	•	125	••
Größte	••	•		•	•	•	•	•	•	•	•	140	br

Breite des Hinterhauptbeins	26 Millimeter.
	44 "
Längenbogen	95 "
	45 "
b. des Gesichtes:	
43 m	15 "
Größte Breite 1	26 "
AND BY BOOK BY AND	99 "
	91 "
c. Indices:	
Breitenindez des Schädels	74 "
Höheninder	76 "
	91 "

Der Grabhügel Nr. 21, welcher die anderen überragte, maß über's treuz von Ost nach West 10 und von Nord nach Süd 11 Meter.

Das in diesem Hügel gefundene Skelett lag in einer Tiefe von 1.01 Meter, in einem länglichen eichenen Kasten, dessen Boden mit Erde bestreut war, auf welche der Verstorbene gelegt worden war. Luf dem Skelette lag versaultes Holz. Das Skelett lag mit dem Kopfe ach West, bei ihm lagen Scherben von einem Topse, am Finger wurde in zerbrochener Bronzering gefunden.

Die Knochen dieses Skelettes, welche dem Aeußern und der Farbe ach denen des Skelettes Nr. 16 ähnlich sind, sind so spröde, daß alle, nit Ausnahme einiger längeren Gliedmaßenknochen und der mächtigen knöchel der Füße und Hände, in einem starkzerbröckelten Zustande aus em Grabe geschafft worden sind. Nach dem mächtigen Bau und der ingewöhnlichen Länge der besser erhaltenen Knochen der Gliedmaßen untheilen, hat dies Skelett einem Wanne von riesigem Wuchse anschört.

Die Länge des Oberschenkels beträgt + 47 Centimeter, des Unterspenkels 41 Centimeter, der Speiche + 25 Centimeter.

Der Schäbel (Taf. IV, Nr. 21) wurde nur in Stücken aus dem drabe herausgeschafft, und es gelang nur mit Mühe, sie so zusammen u kleben, daß der Hauptcharakter des Baues erkannt werden konnte. dieser Schädel ist ungewöhnlich lang (201 Millimeter) und schmal 127 Millimeter). Eine so ungewöhnliche Verengung muß unzweisclhaft rit im Grabe unter dem Drucke der Erde und des eingefallenen Deckels es Kastens, in welchem die Leiche beerdigt worden ist, stattgefunden aben. Nach allen Anzeichen der eigentlichen Verbiegung und Verslachung der Schädelknochen gehören diese Abweichungen den postsumen Abnormitäten an, auf welche schon J. B. Davis in

seinem classischen Werke: "Crania Britannica" (Seite 37) die Aufmerksamkeit gelenkt hat.

Trop dieses auffälligen Umstandes ist der Schädel deutlich langköpfig und stellt in übertriebenem Waße die den altscandinavischen (dänischen und schwedischen) Schädeln eigenthümliche Form dar.

Die Stirn ist, im Verhältnisse zur ungeheuren Länge und Schmalheit des ganzen Schädels, mittelmäßig breit, hoch und senkrecht, mit ziemlich hervortretenden Höckern. Der Scheitel ist sehr lang, in der Quere kugelförmig gewölbt. Das Hinterhauptbein steht übermäßig noch hinten, und es mußte, wenn wir nach dem Bau und der Form der Gehirnunterlage dieses Beins urtheilen, das Receptaculum cerebelli lang und tief gewesen sein; die hinteren Lappen des großen Gehirns mußten weit über den Hinterrand des kleinen Gehirns hinausreichen Der Nasenhöcker und die Augenbrauenbogen sind nur schwach bewortretend; die Höcker der Augenhöhlen des Stirnbeins sind ziemlich furt fein und sehr abschüssig nach unten und hinten angesetzt. Die bei diesen Höckern beginnenden Schläfenlinien sind sehr fein gezeichnet. Die Rabte find, so weit sie mit den Knochen erhalten sind, nicht nur alle office. sondern, was selten bei langköpfigen Schädeln der Fall ist, es ist auch die Stirnnaht noch nicht verbunden. Was aber noch seltener sich er cignet, ist der Umstand, daß sich am vordern Ende der Pfeilnaht ein Einsakknochen (Os anti-epilepticum) von 25 Millimeter Länge und 6 Millimeter Breite befindet. 1) Am andern Ende dieser Naht bilden ziemlich große Einsätz (ossa epactalia) den Scheitel der Hinterhauptschuppe

Was das Gesicht des Skelettes betrifft, kann man, so viel man and den Bruchstücken des so gut wie möglich restaurirten Oberkiesen urtheilen vermag, solgern, daß auch das Gesicht dieses Mannes ziemlich lang und schmal gewesen sei. Die eckigen Augenhöhlen sind ziemlich groß; die Nasenöffnung schmal und lang, mit einem sehr scharfen untern Rande. Die Bruchstücke des Unterkiesers beweisen, daß er sehr gwörund stark gewesen sei und ein hervortretendes, abgestutztes Kinn hatte. Die Gelenkgrube dieses Kiesers, welche am Bruchstücke des rechts Schläsendeins erhalten ist, ist weder zu lang noch ties. Die Zähne sind sest eingesetzt und gesund, doch sind ihre Kronen stark abgenutzt; die Emaille der Borderzähne ist dunkel, die der Backenzähne mit einer dünnen Kalkkruste überzogen.

¹⁾ Unter einigen Hunderten von Dr. Kopernicki gesammelten Schädeln verschiedents Rationalitäten befinden sich nur drei mit solchen Einsakknochen, wovon zwei Reus griechen und einer einem Ungar angehören.

Die Hauptgrößenverhältnisse dieses Schädels sind folgende:

Länge			•		•	•	•	•	•	201	Millimeter.
Untere Breite										93	,,
Obere "	**	•			•	•		•	•	115	,,
Größte "					•				+	127	"
Breite bes hi	nterhauptl	beins						•	+	126	••
Höhe					•	•	•	•	+	130	M
Längenbogen			•	•		•	•	•	•	390	"
Horizontaler 1	Imfang				•	•	•		•	530	,,
Breitenindez !										63	**

Der Bau des Grabes in Nr. 20 ist ganz dem von Nr. 16 und 8 gleich; jedoch befanden sich in demselben weniger Steine. Das in hm gefundene Stelett lag in einer Tiefe von 1,10 Weter; bei ihm vurden nur Scherben von einem Topfe gefunden.

Bon diesem Skelette sind, außer dem Schädel, nur die langen tnochen übrig geblieben. Alle sind erdfarbig, bedeutend abgebröckelt, erfallen leicht, und sind stark gebogen, in hohem Grade rhachhtisch, wie ies folgende Maße beweisen:

							Oberfdenteis	Unterschenkel	Babenbeins	Oberarms	Spei de	Shlüssetn	Rtppe	
							3	5 2	*	*	×	\$	ž	
änge .					•	•	28	20	20	24	18	10	22	Centimeter.
lide der	Knochen	in	der	Mitte			13	10	5	15	10	8	5	Millimeter.

Das Geschlecht dieses Skelcttes kann natürlich nicht bestimmt werden. Der Schädel (Taf. V, Nr. 20) ist aller organischen Substanz eraubt, spröde, sehr leicht und sein. So weit aus den genau angepaßten nd angeleimten abgebrochenen Gesichtsknochen geschlossen werden kann, ar das Gesicht sehr regelmäßig gebaut und in dieser Beziehung dem Schädel von Żywaczow Nr. 6 sehr ähnlich. Der hier beschriebene Schädel unterscheidet sich jedoch von jenem durch eine in der Richtung on oben nach unten (N. verticalis) weniger verlängerte Contour, durch nen in der Querrichtung flacher gewöldten Scheitel, durch eine im kerhältnisse zur Länge etwas breitere Stirn, sowie durch mehr hervorzetende Stirn= und Scheitelhöcker.

Besondere Merkmale dieses Schädels sind: alle Nähte sind sehr hwach verbunden und die Basilarnaht des Hinterhauptes, sowie die kirunaht ist ganz offen. Die Enden der Kranznaht reichen bis an die lügel des Keilhöckers, und am Sipfel der Lambdanaht besinden sich, wie ei den vorher beschriebenen Schädeln, zwei ziemlich große Einsasknochen.

Die Gesichtsknochen zeichnen sich durch einen ungemein seinen, glatten Bau aus, der an Kinderknochen erinnert. Ueber der Rase und den Augenbrauen bemerkt man durchaus keine erhabeneren Punkte. Beide Kiefern sind ungemein zart; mit vollen Reihen sester, kleiner und gleicher Zähne ausgestattet, deren Kronen durchaus nicht abgenutt sind. Die Emaille der Zähne ist mit einer dicken Kalkfruste bedeckt.

Folgendes sind die Hauptgrößenverhältnisse:

	B.,	bei	8 @	54)	ä d	e I	₿:				
Länge	•	•	•		•	•	•	•	•	179	Millimeter.
Untere Breite ber Stir										99	*
Obere """"		•	•	•		•		•	•	117	a •
Größte "			•			•	•	•	•	132	*
Breite bes Hinterhaupt											•
Höhe										145	
Längenbogen										372	~
Bertikaler Umfang .										510	•
, ,											
		d e									
Länge	•	•	•	•	•	•	•	•	•	100	**
Größte Breite	•	•	•	•	•	•	•	•	+	112	•
Breite zwischen ben Ar	ıge	nhö	ble	n	•		•		•	92	
" der Kiefern .	•	•	•	•	•		•	•	•	79	•
·		c.	Q: +	. h i	c	a.					
00 1. 1 1 1 m 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			_								
Breitenindez des Schäl										73	•
Höhenindez	•	•	•	•	•	•	•	•	•	81	**
Gesichtsinder	•	•	•	•	•	•	•	•	<u>+</u>	89	•

Das Grab Nr. 24 ist wie die vorher beschriebenen erbaut. In der Tiese von 1,20 Meter wurde das unzweiselhaft einer Frau angehörende Stelett gesunden. Es lag mit dem Kopse nach Süd, und hatte de linke Hand auf die Seite gestützt. Außer Scherben von einem Iopie wurden bei diesem Stelette ein großer Bronzering am Finger, eben solche Ohrringe und drei Knöpschen gefunden. 1)

Die Knochen sind sandfarbig und ihre Oberfläche ist erdig rumb die Festigkeit des Knochengewebes theilweise ziemlich gut erhalten, de

Der Ring ist kunstvoller als die in den vorher beschriebenen Gräbern geindenen. Diese sind nämlich spiralförmig aus einsachem Draht gewunden, währei jener aus doppeltem Draht geslochten ist (s. Bd. I, Fig. 113). Die Knöpschen sind, wir Dr. Kopernicki glaubt, aus schwarzem Glasgusse oder Emaille, nach Größe und form einer Erbse ähnlich. Sie sind mit eisernen Deschen versehen, die die mit Rost bedeck sind. Auf der entgegengesetzen erhabenen Obersläche waren sie sehr genau und rezelmäßig mit vergoldeten Linien in Kreuzessorm bemalt. Auf zwei Knöpschen ist diese Bergoldung sast gänzlich verwischt und abgerieben, auf einem sind jedoch die Linien und der Goldglanz gut erhalten.

alb befinden sich auch die Knochen selbst, namentlich die der Gliedmaßen, enn sie auch etwas beschädigt sind, in gutem Zustande.

Das feine und glatte Aeußere dieser Knochen, hauptsächlich aber er charakteristische Bau der Beckenknochen, zeugen unwiderleglich dafür, as dies Skelett einer Frau angehört habe. Dabei ist jedoch, wenn ir den Schädel berücksichtigen, der sonst deutlich weiblich ist, der nterkieser etwas zu dick und die Warzensortsätze zu sehr entwickelt. siese Umstände berechtigen zu dem Schlusse, daß die Person, der dieses kelett angehört hat, eine kräftige Frau von männlicher Constitution wesen sei. Zwei Mittelhandknochen (Os metacarpi), die Fingerknöchel ab der linke Warzensortsatz des Schädels sind stark grün gefärbt.

Die Länge des Oberschenkels beträgt 41 Centimeter, des Untersienkels 34 Centimeter, des Oberarms 31,5 Centimeter, des Untersms 24 Centimeter.

Der Schäbel (Taf. V, Nr. 24) ist den Knochen bezüglich der arbe und Festigkeit ähnlich. Beim ersten Anblicke macht er, wegen iner Größe, den Eindruck eines Mannesschädels; bei genauerer Besachtung bemerkt man jedoch das Fehlen der männlichen Erhabenheiten er der Nase, den Augenbrauen und am Hinterhauptbeine, was deutlich für spricht, daß wir den Schädel einer Frau vor uns haben, was ich durch die anderen Knochen bewiesen wird.

Die allgemeine Form dieses Schädels ist deutlich langköpfig, ganz m Typus der männlichen Schädel dieser Gruppe, namentlich aber dem Fig. 18 dargestellten ähnlich. Die Alehnlichkeit geht so weit, daß wir seinzige Unterschiede nur eine etwas niedrigere und geradere Stirn, ten etwas längeren und minder gewölbten Scheitel, und weniger deuts he halbbogenförmige Linien am Hinterhauptbeine finden.

Folgendes sind die Hauptgrößenverhältnisse:

8.	o e	9	Sa	ja .	OC I	ø:				
Länge	•	•	•	•	•	•	•	•	181	Millimeter.
Untere Breite der Stirn										**
Cbere " " "	•	•	•	•	•	•	•	•	117	"
Größte "	•	•	•	•		•	•	•	135	"
Breite des Hinterhauptbe	ins	•	•	•	•		•		127	99
Höhe	•	•	•	•	•	•		•	132	**
Längenbogen	•	•	•	•	•	•	•	•	36 0	21
Horizontaler Umfang .	•	•	•	•	•	•	•	•	510	**
Ъ.	Ъc	B (& c	ſία	f) t	៤ និ :	•			
Länge									116	**
Größte Breite	•	•	•	•	•	•	•	•	129	11

Breite zwischen ben Augenhöhlen		•	•	•	99 Millimeter.
" der Kinnlade	• •	•	•	•	87 "
c. Indi	ices:	•			
Breiteninder des Schädels		•	•		74 "
Höheninder			•	•	72 "
Melidtainher					80

Gegen 200 Schritt von dem Hügel, auf welchem die soeben beschriebenen Grabhügel entdeckt worden sind, befindet sich, durch eine Schlucht von ihm getrennt, ein zweiter, und auf diesem bemerkt man zwischen Spuren einer großen Anzahl kleiner Gräber einen großen Grabhügel. Hier wurde ein Grab der kleineren Gruppe geöffnet, welches in den Fundprotokollen mit Nr. 28 bezeichnet ist.

Wie das soeben beschrichene unterscheidet sich auch dieses Grab won den anderen dadurch, daß in seinem Innern weniger Kalksteinchen, die man in der Gegend findet, vorhanden waren. Das in einer Tiese wer 1,95 Meter gefundene Skelett lag mit dem Kopfe nach Osten. Duganze Skelett, namentlich aber der Schädel, war mit einer sesten Kalkmasse bedeckt, die 2—3 Zoll dick gewesen ist.

Neben dem Skelette wurden Topfscherben, an den Fingern zwei Ringe, in den Ohrgegenden bronzene Ohrringe, am Halse ein eben solches Anhängsel und 18 Glasperlen gefunden, welche größtentheils mit Emaille verziert und zweisacher Form sind, walzenförmig und tonnenförmig.

Dies Stelett hat unstreitig einer jungen, schwächlichen Frau angehört. Die Wirbel und wenigen anderen kurzen Knochen sind vom Rall.
ganz zersetzt. Die langen Knochen der Gliedmaßen sind im Allgemeinen
dünn und glatt, der Oberschenkel ist sichtlich nach innen gebogen. In
der Grenze des Oberarmkopses und des Gelenkknochens des Oberschenkels
bemerkt man deutlich die erst vor Kurzem stattgefundene Verdindung
mit den Diaphyses, welche im Vereine mit der soeben erwähnten Forz
dieser Knochen entweder für das unreise Alter dieser Frau, oder in
eine verspätete, wie rhachhtische Entwickelung des Skelettes im Mismeinen sprechen.

Die Länge des Oberschenkels beträgt 40,5 Centimeter, des Oberschen arms 29,5 Centimeter, des Unterarms 23 Centimeter, der Speick 21,5 Centimeter.

Der Schädel (Taf. V, Nr. 28), der zu diesem Skelette gewirt ist ungewöhnlich klein und spricht sehr sür die soeben angedeutete Annahme des rhachtischen Zustandes. Er war ganz mit Kalkbrei begossen

lachdem der Schädel von dieser Masse befreit war, sielen sogleich die mgewöhnlich kleinen, kindlichen Größenverhältnisse in die Augen. Trotzem ist er ziemlich schwer; die Knochen sind, so weit sie nicht vom Kalke erzehrt sind, wie z. B. das Nasenbein, der Oberkieser und das Gaumenzein, recht dick, von erdiger Consistenz und Farbe, und kleben stark an er Junge.

Dieser kleine Schädel hat dabei auch eine ganz andere Form als le vorher beschriebenen, denn er erscheint, besonders dem Prosile nach, icht so sehr verlängert wie jene, die deutliche Langschädel sind. Namentlicht das Hinterhauptbein bedeutend kürzer, wenngleich es so erhaben und ervortretend ist, daß es nicht zu den kurzköpfigen gezählt werden kann.

Wenn man diesen Schäbel von oben (N. verticalis) betrachtet, igt er ebenfalls keine so langen, elliptischen Conturen, wie die vorher schriebenen, mehr oder minder langköpfigen Schädel; doch ist er gelmäßig eiförmig, und unterscheidet sich hierdurch wiederum von den molichen, breiten Conturen, welche ein Merkmal des kurzköpfigen hpus bilden.

Wenn wir der Reihe nach die hauptsächlichsten Einzelnheiten des aues dieses Schädels untersuchen, so sinden wir an ihm eine schmale, edrige, etwas schräg gegen die Schläfenwölbung ansteigende Stirn. as Scheitelstück ist kurz und nach den Seiten hin steil gewöldt. Das interhaupt ist, wie schon gesagt, nach hinten hervortretend, dabei jedoch den Seiten abgeslacht, so daß, wenn man den Schädel von hinten trachtet, seine Contur hoch, verengt fünseckig, oben spitzbogensörmig t (an den Scheitelhöckern) ziemlich hervorstehenden oberen Winkeln cheint.

Alle Nähte sind ganz offen, selbst die Spheno-basilaris ist nicht nz verbunden. Gegen 3 Centimeter unterhalb des Scheitels der mbdanath bemerkt man eine in die Quere gehende, unlängst verschsene Spur eines einzelnen breiten Einsatzeins (Os epactale).

Die Warzensortsätze dieses Schädels sind schwach entwickelt, ebenso d die Halbbogenlinien am Hinterhauptbeine kaum bemerkbar. Man nerkt hier, wie an den Fingerknöcheln, auch nicht eine Spur von iner Färbung, trot der an dem Skelette gefundenen Bronzegegenstände. e Färbung hat augenscheinlich der Kalk verhindert, mit welchem der nze Körper begossen war und welcher die aus der Verwesung des rpers entstandenen setten Säuren neutralisitt hat.

Vom Gesichte des Skelettes ist nur der Unterkiefer, sowie ein deutender Theil der linken Hälfte des Oberkiefers mit dem linken

Gesichtsknochen, aber ohne Schläfenhöcker, enthalten. Diese Knochen, gehörig zusammengesetzt und zusammengeleimt, geben uns annähernd die Züge eines orthognathen Gesichtes, mit weiblicher Glätte, auf welchem weder ein Nasenwurzelhöcker, noch auch Augenbrauenbogen zu sehen sind. Die Augenhöhlen müssen breit und gefällig gewesen sein. Die Zühne dieser jungen Frau waren, so viel aus den erhaltenen und in Kalk verwandelten Backenzähnen zu ersehen ist, durchaus nicht abgenust.

Folgendes sind die Hauptgrößenverhältnisse:

	8	.	p c	8 (5 d	ät	cl	§ :				
Länge	•	•	•		•	•	•	•			157	Millimeter.
Untere Breite der St					•					•	87	**
Oberc " "	,,		•		•	•	•			•	102	p.
Größte "	•						•	•	•	•	116	7
Breite bes hinterhau										•	105	,
Höhe	•									•	121	
Längenbogen											215	
Horizontaler Umfang											440	po
, ,	•		_	~								, -
	b.	D	e Ø	(9)	e f i	ch t	e &	: :	+			
Länge	•	•	•	•		•	•	•		•	111	*
Größte Breite	•	•	•	•	•	•				•	110	29
Breite zwischen den											88	70
" ber Kinnlade										•	81	•
			C	Q,	ıbi	CP	a٠					
5 . C 5 115 . 50 . 00				_							=0	
des Schädels Breite	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	73	P •
" " Höhe	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	77	PP
" Gesichtes										<u>+</u>	100	**

Dr. Kopernicki geht demnächst zur Beschreibung der Stelette über welche in einem großen Grabhügel auf dem bekannten Schlachtselde von Dbert in gefunden worden sind, aber für den Archäologen Kirkor sein großes Interesse hatten. Troßdem diese Skelette kein archäologisches Interesse beanspruchen, glauben wir das, was Dr. Kopernicki über in sagt, hier wiederholen zu müssen, weil es allgemein anthropologisches Interesse hat. Der genannte Forscher sagt:

c. Das Schlachtfelb von Czortowiec.

"Ich begann, sagt Kirkor, auf dem "Mogikki" genannten File mit Herrn W. Przybyskawski, Mitgl. d. Arch. Comm., auf der als "Beznenka" oder "Bezdenka" genannten Stelle fast auf's Gerathewed zu graben.

"Hier wurde in der Tiefe von 0,7 Meter ein Skelett (Ar. 111) mit dem Kopfe nach Westen gefunden. Es war augenscheinlich mit Pel umgeben, das jedoch verfault ist. Neben ihm wurden Scherben eines Gefäßes mit Henkel gefunden. Weiter wurde in der Tiefe von 1,10 Meter ein großer Topf mit Henkel und Beulen gefunden, der ganz zu sein ichien, aber beim Herausnehmen aus dem Grabe in viele Stücke zersiallen ist.

"In dem auf 2 Meter verbreiterten Grabe wurde in der Tiefe von),75 Meter ein anderes Skelett (Nr. 11) gefunden. Es lag regelmäßig, 1916 alle Gliedmaßen, jedoch fehlte der Schädel.

"Auf anderen Stellen dieser Grube wurden Knochen und Zähne bei inem Skelette (Nr. 12), jedoch ebenfalls kein Schädel gefunden."

Durch genaue Untersuchung aller dieser Anochen wurde festgestellt:

1. Daß die zum Stelette Nr. 11 gehörenden Knochen, welche zum dumpfe, Becken und den Gliedmaßen gehören, bedeutende Größenversältnisse ausweisen, schwer, und gehörig hart, also auch weit besser ersalten sind, als die Knochen der Stelette von Żywaczow und Chocimierz. Die gehören aber auch einer späteren Periode als diese an. Die Dicke er Anochen und ihr frästiger Bau, die deutlichen Höcker und Mustelsnsäße, besonders aber die eigenthümliche Form der Beckenknochen, beseisen deutlich, daß dies das Stelett eines Wannes von gutem Wuchse nd frästigem Körperbau sei. Dies beweisen folgende Größenverhältnisser Knochen:

Der Oberschenkel hat eine Länge von 45 Centimeter, der Untershenkel eine solche von 37,5 Centimeter, der Oberarm 32 Centimeter, er Unterarm 27 Centimeter, die Speiche 25 Centimeter.

Unter diesen Knochen wurde ein Stück Hinterhauptschuppe (squamae wipitis) gefunden. Es kann jedoch nicht mit Sicherheit angegeben wersen, ob dieses Stück zu diesem Skelette gehöre, da unter den Knochen iselben auch noch Bruchstücke zweier Oberschenkel, zwei Fersen und n Sprunggelenkknochen, welche einem andern, bedeutend kleineren Skette angehört haben, gefunden worden sind.

2. Daß sich unter den mit Nr. 12 bezeichneten Knochen stark zerüdelte Knochen zweier Skelette befinden, namentlich außer einem berschenkel (41 Centimeter lang), vier Oberarmknochen, drei Speichen, ei Oberarmköpse, zwei linke Fersen und Theile der Felsensortsätze von vei verschiedenen Schläfenbeinen. Der ziemlich hohe Grad von Festigit des Knochengewebes dieser Knochen beweist zwar, daß sie etwas
lter sein können als die vorher (unter Nr. 1) beschriedenen, daß sie
doch einer weit späteren Periode angehören, als die Skelette von
nwaczow und Chocimierz. Aus dem seineren Bau und der größeren Glätte

dieser Knochen muß man schließen, daß sie jüngeren, schwächlich gebauten Wännern oder gar Frauen angehört haben.

Die Knochen des Stelettes Nr. 10 sind fast alle vorhanden. Sie sind von hellgräulicher Farbe, schwer, kräftig und wenig beschädigt, was dafür spricht, daß sie jüngeren Datums sind. Ihre ungewöhnliche Größe, ihr kräftiger Bau und ihre große Dicke, sowie andere, Mannesknochen eigenthümliche Eigenschaften beweisen unwiderleglich, daß sie einem Manne von athletischem Bau und riesiger Größe angehört haben.

Die Länge des Oberschenkels beträgt 48 Centimeter, des Umerschenkels 40 Centimeter, des Oberarms 36 Centimeter, des Unterarms 29 Centimeter, der Speiche 27 Centimeter.

Der ganz gut erhaltene Schäbel (Taf. V) unterscheidet sich durch Bau und Form von den Schäbeln von Żywaczow und Chocimierz.

Von oben betrachtet erscheint dieser Schädel eiförmig. Am Borderrande der Contur bemerkt man unter der niedrigen, nach hinten geneigten Stirn die markirten Stirnbogen (sinus frontalis), das Nasenbein
und den vordern Theil des Oberkiesers, während bei jenen Schädeln,
sogar beim żywaczower Schädel Nr. 1, dessen Stirn am meisten nach
hinten geneigt ist, kaum das Ende des Nasenrückens hervorsteht. Die
Scheitelhöcker dieses Schädels sind ziemlich hervortretend, wenngleich in
anderer Weise und bedeutend schwächer, als es sonst bei kurzköpsigen
Slawenschädeln der Fall ist.

Wenn wir diesen Schädel von der Seite betrachten, fällt uns, sun der langen Ellipse oder der regelmäßigen verlängerten Eisorm der vorder beschriebenen Schädel, die eisörmige Contur des eigentlichen Schädels (calvaria) mit seinem übermäßig breiten hintern und scharf verengten vordern Ende auf. Die vordere Hälfte dieser Contur lehnt sich an der rohe Gesichtstrapez, dessen vordere Linie ziemlich schräg (subprognathalist. Bei eingehenderer Betrachtung dieses Schädels sällt uns vorzüglich die sehr niedrige, nach hinten geneigte Stirn auf, welche sich kaum über den mächtigen Nasenwurzelhöcker und die Augenbrauenbogen erhet. Bon Stirnhöckern ist keine Spur, der Stirnbogen ist ungemein sich und biegt sich unmerklich über den kurzen und kugelsörmig von vorn nach hinten gewölbten Scheiteltheil des Schädels.

Auf der Höhe der Scheitelhöcker biegt sich die Contur dieser Woldung in einem plötzlichen regelmäßig kugelförmigen Bogen zum Hinterhaupte, von dem aus sie wiederum plötzlich in der Höhe der Gehörschfnungen abspringt und von unten durch den etwas flachen und schräg angesetzten Theil des Receptaculum cerebelli begrenzt wird.

Wenn man diesen Schäbel von hinten betrachtet, bemerkt man eine breite fünfeckige Contur auf einer breiten, leicht gewölbten Basis; die Seiten dieser Contur sind flach, fast senkrecht, ihre Scheitelwinkel ziemlich kervortretend und ihr Gipfel etwas abfallend und winklig gewölbt.

Von vorn gesehen, fällt uns an diesem Schädel die ungemein schmale Stirn und das Uebergewicht des rohen Gesichtsstelcttes über den Rest won hieraus betrachteten Schädels auf.

Wenn wir nun zu den anatomischen Einzelnheiten dieses Schädels ibergehen, so sehen wir an ihm Charaktermerkmale, welche ihn von allen weher beschriebenen unterscheiden. Die Pfeilnaht ist, mit Ausnahme des 1/2 Centimeter betragenden vordern Theils, ganz verwachsen. Dasselbe st bei dem mittleren Theile und den beiden Enden der Kranznaht der fall. In der Lambdanaht, deren Sipfel ebenfalls verwachsen ist, beserkt man nicht ein einziges Einsatzein.

Weiter bemerkt man, außer den bereits erwähnten Stirnhöhlen sin. front.), in der Mitte des Stirnbeins eine sich von vorn nach hinten inziehende, ziemlich hervortretende Wulst, welche für ein frühzeitiges nd energisches Verknöchern der Stirnnaht zeugt. Die halbkugelförmigen schläfenlinien sind stark markirt. Die Warzenfortsätze sind ungeheuer nd die Lineae nuchae des Hinterhauptes sind sehr ausgeprägt.

Am Skelette des Gesichtes bemerken wir neue Einzelnheiten, welche iesen Schädel von den vorherigen unterscheiden. Namentlich ist der dau des Gesichtes sehr roh und auffällig verschieden von den hars wnischen und glatten Zügen, welche wir an den vorher beschriebenen ichädeln beobachtet haben.

Das Profil des Gesichtes neigt zum Prognathismus hin. Die Höcker er Augenhöhlen des Stirnbeins sind ungemein dick und stehen schräg ach den Seiten hervor. Die an ihnen angehängten Gesichtsknochen sind benfalls dick und rauh. Wenngleich die Jochbogen nicht stark hervorzeten, so treten sie doch bei diesem Schädel mehr als bei den vorigen ervor. Der Unterkieser ist mächtig und dick, die Zähne ziemlich groß, esund und sest eingesetzt, ihre Kronen stark abgenutzt und nur leicht zit einer Kruste überzogen.

Folgendes sind die Hauptgrößenverhältnisse:

Söhe	Millimeter.
Längenbogen	
Horizontaler Umfang 505	00
h. des Gesichtes:	
Länge	**
Größte Breite	•
Breite zwischen den Augenhöhlen 100	••
" der Kinnlade 100	•
c. Indices:	
des Schädels Breite	•
" " Höhe 74	•
"Gesichtes	**

Wir sind es unseren Lesern schuldig, ihnen auch die Betrachtungen und Folgerungen des Dr. Kopernicki mitzutheilen, selbst auf die Gesalt hin, den Laien zu ermüden. Für den Anthropologen und Sthnologen dürften diese Betrachtungen von hohem Werthe sein, und das um in mehr, als Dr. Kopernicki zu ganz analogen Schlüssen wie Dr. Lissauer gelangt, der westpreußische Schädel untersucht hat. 1)

Bei der vergleichenden Betrachtung der eben beschriebenen Schädel schließt Dr. Kopernickt vor allen Dingen die Gruppe von Czortowie von den anderen aus, da sie sich in jeder Beziehung von ihnen unterscheidet.

Vor allen Dingen ist nämlich der archäologische Charakter der Grabhügels von Czortowiec, den Herr Kirkor ein "Schlachtfeld" nennt. nicht sicher. Diese Unsicherheit wird aber durch ganz besondere lim stände, welche bei der Ausgrabung beobachtet worden sind, gerechtsermet namentlich ist zu berücksichtigen, daß zu der Erbauung dieses Grabbugels keine Steinchen aus dem Dniestr herbeigeschafft worden sind, wie daraus geschlossen werden kann, daß das Fundprotokoll hierüber schweigt. Ferner wurde weder Lehm noch Kalk entdeckt, welche zu allen vorherigen, mit Ausnahme des Grabes Nr. 21, angewandt, und, wie es scheint, bei ibne nothwendige Baumaterialien gewesen sind. Auch ist das ein beachteniwerther Umstand, daß bei den Skeletten von Czortowiec auch keine Sput von Bronze gefunden worden ist, während mit geringen Ausnahmen bei allen Skeletten der anderen Gruppen Schmuckgegenstände aus Bronze ge funden worden sind. Ebenso wurden dicht neben den Skeletten der anderen Gruppen und im gleichen Niveau mit ihnen Topfscherben gefunden. während im Grabe von Czortowiec solche erst in einer Tiefe von O., Meter

¹⁾ Zeitschrift für Ethnologie. Jahrgang 1878. Heft I und II.

unter dem Skelette gefunden worden sind. Wenn aber diese Scherben die entsprechenden, ihre vorhistorische Abstammung beweisenden Merkmale besitzen, so müßte die so tiese Lage unter dem Skelette zu der Annahme veranlassen, daß in diesem Falle, wie es sich häufig ereignet, ein altersthümlicher Grabhügel zur Bestattung einer Leiche in weit späteren Zeiten benutt worden ist.

Dies die Ursachen des Zweisels an dem vorgeschichtlichen Alter der Skelette von Czortowiec. Dieser Zweisel wird noch durch anthropologische Beobachtungen, namentlich durch den oben beschriebenen Zustand der Anochen unterstützt; ihre Farbe, Schwere, Härte, ihre vom Einflusse der Zeit weniger veränderte glatte Oberfläche und ihre geringere Verslehung bezeugen unzweiselhaft, daß die Anochen aus dem Grabhügel von Czortowice aus späteren Zeiten stammen, als die Skelette aus den Grabhügeln von Żywaczow und Chocimierz.

Auf Grund dieses Zweisels, meint Dr. Kopernicki, wäre man nicht berechtigt, die Knochen von Czortowiec zum Gegenstande einer archäoslogischen Besprechung zu machen, jedoch zwingt ihn seine Stellung als kraniologischer Sachverständiger der archäologischen Funde in Pokucie auch über diese Knochen zu sprechen. Um jedoch später nicht noch einmal, und zwar unnöthiger Weise, genöthigt zu sein, auf sie zurückzukommen, bespricht er sie kurz folgendermaßen:

- 1. Nicht allein die nahe Lage der Knochen in einem und demselben Grabhügel, sondern auch ihr fast gleicher Zustand und der Grad ihrer Erhaltung scheinen zu beweisen, daß sie, wenn nicht gleichzeitig, so doch in einem kurzen Zeitabstande hier beerdigt worden sind.
- 2. Aus den beschriebenen Merkmalen und Größenverhältnissen der langen Knochen kann geschlossen werden, daß sie kräftig gebauten, großen, wenn auch nicht sehr gleichen Menschen angehört haben.

Ramentlich hatte das von Herrn Kirkor im Grabe gemessene Skelett Nr. 10 eine Länge von 1,80 Meter, das Skelett Nr. 11, ohne Kopf, eine Länge von 1,36 Meter.

Diese Zahlen stimmen genau mit der von Dr. Kopernicki berechneten Länge dieser Skelette überein, namentlich hat das Skelett Nr. 10 eine Länge von 1,80, das zweite (Nr. 11) mit dem Kopfe eine Länge von 1,60 Meter.

Wenn man hierzu noch 4 Centimeter für die Dicke der Weichtheile zu Lebenszeiten hinzufügt, so würde für Nr. 10 der ungeheure Wuchs von 1,84, für Nr. 11 der von 1,79 Meter herauskommen.

Endlich ist die Länge des Skelettes Nr. 12 lediglich nach dem Oberschenkel auf 1,54 Meter berechnet; hiernach würde der Buchs der Person zu Lebenszzeiten 1,58 Meter betragen haben, was dem Wuchse eines kleinen Mannes oder einer gewöhnlichen Frau gleichkommt.

3. Wenn nun auch der Schädel Nr. 10 nach dem Breiteninder (0,73) zu derselben Kategorie der Langköpfe gehört, zu der die Schädel von Żywaczow und Chocimicrz gehören, so unterscheidet er sich doch durch zahlreiche, oben beschriebene, kraniologische Eigenthümlichkeiten dermaßen von jenen Schädeln, daß auch nicht eine entfernte Verwandtschaft zwischen ihm und denen von Żywaczow und Chocimierz zugelassen werden kann

Der sonderbare Bau dieses Schädels kann eine individuelle und aus nahmsweise Abnormität sein, wie beispielsweise der von A. Ecker is beischriebene Schädel, welcher unter ganz anderen Verhältnissen auf dem alten fränkischen Begräbnisplaße bei Altlustheim im Großherzogthume Baden gefunden worden ist. Doch kann dies auch, und diese Annahme ist wahrscheinlicher, ein typischer Schädel eines andern Volksstammes sein.

"Wenn man diesen Schädel, sagt Dr. Kopernicki, von diesem Standpunkte aus beurtheilt, so hat er unter den mir bekannten osteuropäischen Schädeln nur eine, und zwar in die Augen fallende Aehnlichkeit mit den Bulgarenschädeln (Taf. V). Von rein bulgarischen Schädeln unterscheidet sich der Schädel von Czortowicc nur dadurch, daß er an den Seiten nicht so glatt, so abgerundet und auch nicht so deutlich walzen förmig ist, wie jene. In dieser Hinsicht nähert er sich den walachischen Schädeln, von denen er sich jedoch wiederum durch eine etwas niedrigere wenn auch wie die bulgarische gebaute Stirn, und durch ein bedeutend schmäleres und nach hinten zu ausgeprägteres Hinterhaupt unterscheidet."

Unter fünfzig walachischen, in der Sammlung des Dr. Kopernickt befindlichen Schädeln dieses Typus, welcher, wie er meint, durch eine Blutvermischung mit den Bulgaren entstanden ist, befinden sich mit destens sechs solche Exemplare.

"Wenn wir also, fährt Dr. Kopernicki fort, den bulgarowalacht schen Typus des Baues dieses sonderbaren Schädels erwägen und die soeben aufgezählten Beweise, welche dafür zeugen, daß diese Skelct: aus einer nicht allzu entlegenen Periode stammen und fast einer gleichen Zeit angehören, berücksichtigen, so haben wir gewissermaßen eine Begründung für die Annahme, daß die auf dem "Schlachtfelde" von Czertowiec, kaum eine Weile von Obertyn gefundenen Skelette wahrscheinlich von den Walachen herstammen, welche der Hetman Tarnowski im Jahre 1531 besiegt hat."

Anders verhält es sich mit den Knochen von İywaczow und Chocie mierz, deren Alter durch die in den Gräbern gemachten Funde bewiesen

^{1) 1.} c. S. 29 und 30. Taf. XIV.

wird, und die, wie unser Autor sagt, unbestreitbar aus der Uebergangs= periode von der Bronze zum Eisen stammen. Auch das Alter und Se= schlecht jedes Skelettes sind bereits oben mit größerer oder geringerer Sicherheit bestimmt worden.

"Es bleibt uns nun, sagt Dr. Kopernicki, noch übrig, auf Grund obiger osteographischer und kraniologischer Einzelnheiten, sowie bestimmter Bermessung der Knochen und Schädel die möglichen Schlüsse auf die Bestalt und den Bau des Körpers, namentlich aber auf den typischen Bau der Schädel jener Menschen zu ziehen und zugleich die zwischen ihnen bestehenden Achnlichkeiten und Unterschiede nachzuweisen."

Da das vorhandene anthropologische Material sowohl der Qualität ils der Quantität nach nicht ausreicht, um auf die Verhältnisse der einzelnen Theile des Körpers Schlüsse zu ziehen, bleibt uns nur übrig, Betrachtungen über die Größe anzustellen.

Bei aller Schwierigkeit, diese Aufgabe auszuführen, hat Dr. Kopernicki, ndem er die dem Gegenstande entsprechendsten Methoden angewandt hat, olgende tabellarisch zusammengestellten Zahlen erhalten:

	Stelett	ic.	Läi	ige de	r Rno timeter.	фен.	Höhed.	Stel	ettes.	lette	Centimeter.	Rach Libargit berechnete Größe.	. Sumphry.
-				1			' <u></u>	Bere	dnet	Steine			
b	hnung es oortes.	Rr. bes Rurgans.	- Oberichentel.	io Unteridentel.	e Oberarm.	. Unterarni.	Unmittelbar von Kirfor im Grabe gemeffen.	9 nach Orfili.	.2 nach Bogbanom.	Mittlere Größe ber (6 + 7)	Annähernbe G (6 + 7) + 4 Cen		
Żŋwa	inwaczow. 1	45 41, ₅ 39	38 35 32	31,5	24	1,60 1,50 1,45	1,66 1,64 1,47	1,60 1,89 1,48	1,68 1,61 1,47	1,67 1,65 1,51	1,70 1,87 1,46	1,68 1,50 1,41	
		Mittel.	41,5	35	31,5	24	1,516	1,59	1,55		1,61	1,57	
Chociniters.	ğ	16	47	38	33,9	? 26 ?	1,88	1,71	1,77	1,74	1,78	1,75	1,70
	land Juni	18	44	· 36, ₅	13	25 ?	1,73	1,66	1,65	1,65	1,69	1,64	1,60
	ā	21	47	41	_	25	1,89	1,80	1,94	1,82	1,86	1,81	1,70
Eljocii		Mittel.	46	38,,	32,4	? 25, ₃	1,81	1,78	1,75	1,78	1,77	1	1,66
) meihídee	weibliche	24 28	41,3	34,2	31, ₅ 29, ₅	? 24 22	1,66	1,57	1,64 1,65	1,60 1,52	1,64 1,56	1,84	1,49
		Mittel.		84,2	30,5	23	1,06	1,53	1,59	1,56	1,60	1,54	1,48

Wenn wir obige Zahlen erwägen, so sehen wir aus ihrer Vershiedenheit und ihrem Schwanken deutlich, daß den auf sie gebauten Schlüssen über den Wuchs der Personen, welche die entsprechenden

Skelette einst angehört haben, sehr viel sehlt, um als bestimmt gelten zu können. So sinden wir, wenn wir die erste Colonne unserer Tabelle, d. h. die Größenmaße der einzelnen Anochen in Erwägung ziehen, daß die Oberschenkel der drei żywaczower Skelette dermaßen von einander abweichen, daß der Unterschied zwischen ihnen sich auf 6 Centimeter beläuft. Welche Zahl soll als die der normalen Wittelzahl am nächsten kommende angenommen werden? Welchen Werth können wir dem aus den drei Zahlen gezogenen Wittel beimessen? Und wie soll man aus Grund solcher Wittelzahlen den Wuchs jener Wenschen berechnen?

Unvergleichlich übereinstimmender sind bezüglich der Größenverhältnisse die Anochen von Chocimierz, da der größte Unterschied zwischen ihnen nicht 3 Centimeter übersteigt, also um die Halitekeiner ist, als der Unterschied zwischen den żywaczower Anochen. Diesen Zahlen können wir also, in Ermangelung zahlreicherer und sichererer, einen, wenn auch nur relativen Werth für unsere Berecknungen nicht versagen.

Nach dieser Berechnung führt Dr. Kopernicki in der zweiten Colonne seiner tabellarischen Zusammensetzung drei verschiedene Längen der Stelette lette an, und zwar die von Herrn Kirkor durch Messen des Skelettes im Grabe gefundene, und die durch Berechnung nach den Größenver hältnissen der langen Knochen nach den Methoden Orfili's und Bogdanow's.

Hier entsteht wiederum die Frage, welcher dieser drei Arten der Größenbestimmung wir den Borzug einräumen, welche wir als diejenige betrachten sollen, die ein der Wahrheit am nächsten stehendes Resultat liefert. Unbestreitbar würde die unmittelbar im Grabe ausgeführte Messung des Skelettes den Vorzug vor allen anderen verdienen, wenn die Richtigkeit ihrer Resultate nicht durch viele zufällige Umstände zweisel haft gemacht würde, weil sie eine Beränderung bewirken, so 3. B. ein im Grabe stattgefundene größere ober geringere Zusammenziehung 🐯 Skelettes, ein Verdrängen der Knochen aus ihrer ursprünglichen Lopis ein Zerstreuen berselben burch ben Druck bes sich sackenden Bobens der Aufschüttung u. dgl. Deshalb finden wir auch beispielsweise zwischen den von Herrn Kirkor gemachten Angaben der Größe der Skelette und den durch Berechnung derselben aus der Länge der Gliedmaßenknochen gefundenen sehr bedeutende Unterschiede. Diese Unterschiede betragen nur selten weniger als 6 Centimeter, oft aber auch (Nr. 14, 16 und 18 14 ja 17 Centimeter. Dagen ergiebt die Größenbestimmung durch Berechnung nach den beiden angewandten Methoden nur einen Unterschied

von 1—3, höchstens aber, und zwar nur bei drei Skeletten (Nr. 1, 16 und 24), bis 6 und 7 Centimeter.

Wenn wir auch den unmittelbaren Messungen im Grabe unbestreits bare Rützlichkeit bei der Bestimmung der Größe der Skelette durch Berechnung beimessen, müssen wir doch die letztere für unsern Zweck ihr wichtiger, weil der Wahrheit näher führend, betrachten.

Welcher Methode der Berechnung sollen wir aber den Vorzug geben, der Methode Orfili's oder Bogdanow's? Die Wahl ist hier schwer, denn jeder von ihnen bietet uns, da sich beide auf verschiedene Schlußsielgerungen stützen, die auf nicht hinlänglich bedeutenden Zahlen besuhen, ein nur mehr oder minder wahrscheinliches Resultat. 1)

Daß aber dieses wahrscheinliche Resultat auch der wirklichen Größe siemlich nahe sein muß, dafür zeugen: erstens die ziemlich übereinstim=

¹) Die ausschließlich für gerichts-medicinische Untersuchungen bestimmte Methode Erfili's ist rein empirisch. Als Schlüssel zu den Berechnungen dient hier eine unsegelmäßig unterbrochene Reihe von zwanzig Steletten, von 1,43—1,83 Meter Länge, ind eine entsprechende Messung der Gliedmaßenknochen. Die Berechnung der Länge des Stelettes aus einer gegebenen Länge der Knochen stützt sich aber darauf, daß nach viesem Waße in einer hierzu angefertigten Tabelle die Länge des entsprechenden Steseties gesucht wird. Aus annähernden, auf diesem Wege erhaltenen Zahlen für jeden inzelnen Knochen wird das Mittel gezogen, welches die wahrscheinliche Länge des Stelettes angeben soll. Briand und Chaudé berechnen endlich aus dieser wahrscheinlichen Länge des Stelettes die Größe der Person, von welcher es stammt, indem ie 4 Centimeter für die Dicke der Weichtheile hinzu addiren ("Traité de Méd. egale" in Fabre: "Bibliotheque du Méd. praticien". Thl. XV, S. 58.).

Rationeller ist die Methode Bogdanow's in seiner Abhandlung: "Marephaniling Autponozorik Kypraunaro nepioza by Mockobekon Lybephik." (Materialien zur Inthropologie der Periode der Kurgane im Mostauer Gouvernement) Mostau 1867. 16 maj. S. 146—149. In zwei Tabellen giebt er genaue Maße: auf der ersten von jünszehn regelmäßigen großrussischen männlichen Steletten von 1,60—1,82 Meter Länge, auf der zweiten von ebenso vielen weiblichen Steletten von 1,61—1,78 Meter Länge, sowie die Längenverhältnisse der Knochen der Gliedmaßen. Hieraus zieht er das Mittel eines großrussischen männlichen und weiblichen Stelettes, sowie die Durchsichnitszahlen jedes Gliedmaßenknochens. Indem er dies als Grundlage für seine Methode der Berechnung der Größe des Stelettes aus den Maßverhältnissen gesgebener Knochen annimmt, stützt er sie auf solgendes Raisonnement:

Die gesuchte Größe (x) eines gegebenen Stelettes muß um so viel größer ober kleiner sein, als die mittlere Größe (y) der Race oder des Geschlechtes, um wie viel ein gegebener Anochen (a... b... a¹.... b¹....) größer oder kleiner als dieser Anochen (A.... B.... A¹.... B¹....) bei einem mittleren Stelette dieser Race oder dieses Geschlechtes ist.

Hiernach berechnet man nach der Formel: $\mathbf{x} = \frac{\mathbf{y} \ (\mathbf{a}, \dots \mathbf{b}, \dots \mathbf{a}^1, \dots \mathbf{b}^1, \dots)}{\mathbf{A} \dots \mathbf{B} \dots \mathbf{A}^1 \dots \mathbf{B}^1 \dots}$ die Größe eines gegebenen Stelettes nach jedem gefundenen Knochen, und aus diesen Jahlen erhält man die gesuchte mittlere Größe des Stelettes selbst.

menden, widrigenfalls aber nicht zu sehr von einander abweichenden Rechnungsresultate, welche man durch Anwendung der einen oder der andern Methode erhält, und zweitens die Berechnung der Größe nach der bekannten Methode Liharzik's, durch welche man jenen sehr nahe stehende Zahlen erhält.) Deshalb glaubt Dr. Kopernicki, daß, da wir keine begründete Ursache haben, zwischen der einen und andern Methode zu wählen, es am besten sein wird, wenn wir beide benuzen und die durch sie erhaltene Mittelzahl als die Länge eines gegebenen Stelettes annehmen; wenn wir dann 4 Centimeter für die Dicke der Weichtbeile hinzu addiren, erhalten wir eine der wirklichen Größe des Individuums am meisten entsprechende Zahl.

So ist in der vorletzten Rubrik der oben mitgetheilten Tabelle die mittlere Größe jedes Skelettes, sowie auch die annähernde Größe der Person, der es angehört hat, angegeben.

Aus der Vergleichung dieser Größenangaben ergiebt sich:

1. daß die in den Kurganen von Chocimierz Bestatteten einen mehr als mittelmäßigen, ja sogar einen hohen Wuchs (1,77 Meter) gehabt haben.

Der kleinste von ihnen hatte eine mittlere Größe von 1,00 Meter, 3ma andere hatten eine Größe von 1,78 und 1,86 Meter, überragten also bedeutend die mittlere Größe eines Mannes. *)

- 2. auch die Frauen, welche in diesen Kurganen bestattet sind, waren von sehr großem Wuchse (1,60 Meter), welcher bedeutend die mittlere Größe der (jetigen) Frauen überragt.
- 3. die Größe der in den Kurganen von Żywaczow bestatteten Männer (1,61 Meter) war bedeutend geringer als die der vorigen und überragte nur um ein Geringes die Größe der Frauen von Chocimierz.

Namentlich überragte keiner die mittlere Mannesgröße, ja ein Skelest (Nr. 6), von dem wir jedoch nicht sicher sind, ob es ein männliches ift, bet für einen Mann eine fast zwerghafte Größe.

Wenn wir den Grad der Wahrscheinlichkeit obiger Folgerungen (17) wägen, müssen wir erklären, daß, insoweit sie sich auf die Skelette wer Chocimierz beziehen, sie alle Merkmale der Glaubwürdigkeit besitzen, die aber betreffs der Skelette von Żywaczow aus vielen oben angeführten

¹⁾ In dem Werke: "Czaszki z Kurhanów pokuckich" besindet sich auch duc Rubrik, in welcher die Waße nach Humphry eigenhändig von Dr. Kopernick nachgetragen sind.

²⁾ Nach Oscar Peschel (Bölkerkunde. Leipzig, bei Duncker und humblet. 1876, S. 87) beträgt die mittlere Körpergröße des männlichen Geschlechtes 1,44-1,74 Weter, die mittlere Größe des weiblichen Geschlechtes 1,53-1,57 Weter (stricte 1525 bis 1575 Willimeter).

Rücksichten mit großer Vorsicht aufgenommen werden müssen. Um so weniger dürfte es gestattet sein, auf Grund derselben Muthmaßungen über die Abgesondertheit der Racen, denen diese Gruppen angehört haben, zu bauen.

Weit sicherer sind unsere kraniologischen Folgerungen, zu denen wir durch vergleichende Zusammenstellung und Betrachtung der Messungseresultate der Schädel, sowie ihres Verhältnisses zu einander gelangen. Bei ihrer Besprechung werden wir zuerst die männlichen Schädel von İhwaczow und Chocimierz vergleichend besprechen, und dann die weibsichen Schädel der zweiten Gruppe betrachten, um zu zeigen, in wie veit sie sich von den männlichen unterscheiden oder ihnen ähnlich sind.

a. Die männlichen Schäbel.

Da der Schädel von Chocimierz Nr. 21, wie wir oben bei seiner Besschreibung gesehen haben, im Grabe von den Seiten stark zerdrückt worden ist, wurde er auch künstlich stark verlängert, und in Folge dessen wurde er natürlich unverhältnißmäßig verschmälert. Hierdurch entstand ein auffallender Unterschied in seinen Breitenverhältnissen im Bergleiche mit anderen Schäsdeln, deren geringe Anzahl nicht die zu sehr verkleinerte Durchschnittszahl der Breitenangaben auszugleichen vermag.

In Rücksicht hierauf und um falschen Resultaten vorzubeugen, zu denen wir nothwendig gelangen müßten, wenn wir diesen Umstand außer Acht lassen würden, sind wir gezwungen, diesen Schädel bei den folgenden Berechnungen gänzlich zu übergehen. Hierzu bestimmen uns außerdem auch noch bedeutende Lücken, welche sich an diesem Schädel finden, was ein Fehlen vieler Zahlen in den ausgeführten Wessungen nach sich gezogen hat.

In der Hauptsache sind diese Schädel im Allgemeinen sehr groß. Wenn wir ihre Maße mit einander vergleichen, so stellt sich herauß, waß dei fast gleicher Länge der Schädel (Żywacz. 185 Wm.), so ihrer Basilarlinie (Żywacz. 98 Mm.) die Schädel von Chocimierz die von Chocim. 99 —) die Schädel von Chocimierz die von Chocim. 135 Mm. und der Schocim. 135 Mm. (Chocim. 141 —) und der Schocim. 144 —), sowie durch die Ausdehnung des Bogens Längengewöldes (Żywacz. 378 Mm.) und durch den Horizontals umsang (Żywacz. 522 Mm.) bedeutend überragen. Sine Folge hiervon st, daß auch die Capacitas der Schädel von Chocimierz eine größere ein muß.

Nach den Breitenindices $\left(\frac{\dot{Z}ywacz}{Chocim.} = \frac{'72}{'75}\right)$ Mitt. $= \frac{'73}{}$ gehören sowohl die Schädel von Żywaczow, als die von Chocimierz zur Kategorie der Langköpfe 1), jedoch so, daß die von Chocimierz nur längliche Köpse (sous-dolichocéphales), die von Żywaczow aber entschiedene Lang köpfe sind.

Einen noch deutlicheren Unterschied zwischen diesen Schädeln sinden wir in den Höhenindices, nach denen die schmäleren Schädel von Zywasczow auch bedeutend niedriger (Max. = '74 Mitt. = '72) sind, als die breiteren von Chocimierz (= '76 und '77, Witt. = '76). Zusammen genommen haben sie aber einen mittleren Höheninder von = '73.

Dics sind die kraniologischen Hauptmerkmale, welche auch den eigentlichen Bau unserer Schädel kennzeichnen. Wenn wir diesen Bau bezüglich seiner Breite eingehend betrachten, so bemerken wir jogleich daß sowohl die von Zywaczow als auch die von Chocimierz in der Gegend der Stirn gut entwickelt sind; die letteren sind hier jedoch etwas breiter als die ersteren. Namentlich unterscheidet sich der untere Quer durchmesser nur um 4 Millimeter $\left(\begin{array}{ccccc} \dot{Z} \mathfrak{pwacz} & 95 & \mathfrak{Mm.} = '51 \\ \mathfrak{Chocim.} & 99 & - & = '52 \end{array}\right)$ Länge, der obere aber um 7 Millimeter $\left(\begin{array}{ccccc} \dot{Z} \mathfrak{pwacz} & 114 & \mathfrak{Mm.} = '61 \\ \mathfrak{Chocim.} & 121 & - & = '64 \end{array}\right)$. Leut lichere Unterschiede in dieser Beziehung treten erft in der Schläfengegend hervor, wo das Uebergewicht der Breite der Schädel von Chocimici; schon 8 Millimeter beträgt; weiter in der Gegend der Scheitelhöcker (diam. biparietalis), wo das Uebergewicht bereits bis auf 14 Millimeter wächst, um gegen das Hinterhaupt zu abzunehmen, bei welchem es noch 7 Millimeter beträgt. (Man sehe weiter unten die Tabelle der Raß verhältnisse.) Unten am Hinterhaupte, zwischen den Warzenfortsäßer (diam. bimastoidalis) gleicht sich ber Unterschied vollkommen and **Zywacz.** 104 Mm. = 53 Länge (Chocim. 99 — = 53 —).

Bei fernerer Betrachtung unserer Schädel bezüglich ihrer Breite ist es unmöglich ein wichtiges Merkmal zu übergehen, auf welches Dr. Kopernicki bereits an einer andern Stelle hingewiesen hat *); es hat

¹⁾ P. Broca: Sur la classification et la nomenclature craniologiques d'après les indices céphaliques. Revue d'Anthropologie. Thi. I, S. 410-411.

^{*)} Dr. J. Ropernicki: "Ueber den Bau der Zigeunerschädel". Archiv für Anthrepologie. Bd. V, Hest III, S. 286 – 288.

wei der Unterscheidung von Lang= und Kurzschädeln keine geringere Beveutung als der Index. Dieses Merkmal stützt sich darauf, daß Lang=
chädel sich von der Stirn aus weit allmähliger bis zum Punkte der
prößten Breite verbreitern, als Kurzschädel, und daß sie sich auch von
niesem Punkte aus wiederum allmähliger gegen den Hinterkopf verengern.
In dieser Hinsicht stellen sich unsere Kurganenschädel deutlich als Lang=
chädel heraus und unterscheiden sich sehr auffallend von den kurz=
diffigen Schädeln der Slawen. Die Kurganenschädel verbreitern sich
iber von der Stirn dis zur Schläse durchschnittlich um 9 Millimeter,
on der Schläse dis zum Punkte der größten Breite um 28 Millimeter,
md verengen sich hierauf dis zum Hinterhauptbeine um 10 Millimeter.
Die slawischen Schädel aber verbreitern sich in der bezeichneten Richtung
m 20 und 33 Millimeter, und verengen sich gegen das Hinterhauptbein
m 35—37 Millimeter.

Der Horizontalumfang der beiden Gruppen der Kurganenschädel ist ziemlich bedeutend; entsprechend der größeren Breite der Schädel on Chocimierz ist er auch verhältnißmäßig größer (Żhwacz. 522 Mm.). Da nun, wie wir gesehen haben, bei diesen Schädeln das Uebergewicht er größeren Breite hauptsächlich auf den Hintertheil fällt, ist auch der Iheil dieses Umfanges vor den Ohröffnungen dei beiden Gruppen abezu gleich (Żhwacz. 266 Mm.); bei den Schädeln von Chocisierz aber der Theil hinter den Ohröffnungen bedeutend größer Żhwacz. 256 Mm.).

Wenn wir die Eigenthümlichkeiten des Bau's dieser Schädel in der dichtung ihrer Höhe betrachten, so finden wir, daß alle architektonischen Romente sich in voller Harmonie mit dem oben angegebenen Hauptserkmale befinden, daß nämlich die Schädel von Chocimierz bedeutend öher sind, als die von Żywaczow.

So ist der Längenbogen des ganzen Gewölbes bei den exteren bedeutend kürzer (Żywacz. 378 Mm. = $2_{.03}$ Länge (Thocim. 390 — = $2_{.09}$ —). Dabei tgiebt auch die Theilung des Bogens in den Stirntheil, Scheiteltheil nd Hinterhaupttheil folgende Resultate: Der Stirntheil der einen und er andern ist ganz gleich (135 Millimeter); der Scheiteltheil des Bogens er zhwaczower Schädel ist aber bedeutend kürzer als der Stirntheil 124 Millimeter), während der der Chocimierzer ihm vollkommen gleich Albin Lohn u. Dr. C. Mehlts, Materialien z. Borgeschichte d. Menschen im bst. Europa. IL 10

ist (135 Millimeter). Der Hinterhaupttheil der żywaczower Schädel nähert sich endlich wieder dem Hinterhaupttheile der Schädel von Chocimierz $\left(\begin{array}{c} \dot{Z}ywacz. & 115 \text{ Mm.} \\ \hline{\text{Chocim.}} & 120 & - \end{array}\right)$.

Wenn wir nun die bedeutend geringere Ausdehnung des Gewölder bogens der zhwaczower Schädel berücksichtigen, so stellt sich der Bandes Gewöldes folgendermaßen dar: Die Stirn der einen wie der andern Schädelgruppe ist gleich gut entwickelt; die der Schädel von Żhwaczow sogar etwas besser. Ihr Scheitel ist jedoch bedeutend nied driger und kürzer, das Hinterhaupt aber verhältnißmäßig voller.

Alles dieses wird vollständig bestätigt und noch näher ausgeklärt durch einen Bergleich der Schädelradien (Rayons craniens: Broca), d. h. der Entsernung verschiedener Punkte von der Rittelslinie, des Gewölbes von dem vordern Rande der Hinterhauptöffnung. Hierbei darf jedoch nicht außer Acht gelassen werden, daß die Länge der Schädel beider Gruppen und ihre Basis nahezu gleich ist.

Am Stirntheile ist der Stirnglaßenradius (Rayon glabellaire) der żywaczower Schädel um 2 Millimeter länger, der Stirneradius aber nur um 3 Millimeter kürzer. Die Wölbung der Stirnemuß also bei beiden Schädelgruppen als nahezu gleich betrachtet werden.

Am Scheiteltheile stellt sich demnächst folgendes Berhältnis heraus: Der Kronenradius (R. coronaire) der Schädel von Chocimierz ist um 10 Millimeter länger; weiterhin gegen die Mitte der Pseilnaht (Höhendurchmesser des Schädels) ist der Radius diese Schädel um 9 Millimeter länger; am Ende dieser Naht endlich ist der Lamb daradius dieser Schädel um 8 Millimeter länger. Hieraus erhellt augenscheinlich, daß dieser ganze Theil des Gewöldes der Schäde von Chocimierz weit besser entwickelt ist. Sehr charakteristisch ist hierder folgende kraniologische Eigenthümlichkeit, daß nämlich an den Schädeln von Chocimierz der höchste Punkt des Gewöldes auf den Ansang der Pseilnaht (Žywacz. 131 Wm.), an den żywaczower aber erst auf Eigenschaft (Chocim. 141 —), an den żywaczower aber erst auf Eigenschaft

Mitte derselben fällt (Zywacz. 135 Mm.).

Der Hinterhaupttheil endlich tritt bei den Schädeln von Zv waczow etwas mehr hervor, denn der Hinterhauptradins (R. occipital), welcher zum Gipfel seiner Erhebung geht, ist um 3 Millimeter länger, als der der Schädel von Chocimierz (Żywacz. 89 Mm.). Der Gesichtsbau dieser Schädel ist auf's Deutlichste orthosynath (der Camper'sche Winkel: $\frac{\dot{Z}ywacz}{Chocim}$. \pm 85°); die Hauptlinien lennzeichnen es als ein längliches. Hierbei erscheinen die Gesichter ver Schädel von Chocimierz als bedeutend länger, als die żywaczower, und zwar sowohl im Verhältnisse zu den Schädeln $\left(\frac{\dot{Z}ywacz}{Chocim} = \frac{'61}{(65)}\right)$, ils auch im Verhältnisse zur Breite des Gesichtes (Gesichtsinder $\frac{\dot{Z}ywacz}{Chocim} = \frac{'90}{(65)}$).

Die Form und Anordnung der einzelnen Theile des Gesichtslelettes bietet keine besonderen Merkmale, welche sich durch irgend etwas
or den gewöhnlichen individuellen Merkmalen auszeichnen, und deshalb
ar stetigen Unterscheidung der Schädel einer Gruppe von denen der
ndern in dem Grade dienen können, wie wir dies ja soeben bei
nseren Betrachtungen über den Ban der entsprechenden Schädel gehen haben.

Die Augenhöhlen, welche im Allgemeinen wohlgeformt und weit geöffnet sind, sind ihren Verhältnissen nach an den Schädeln beider ruppen fast gleich $\left(\frac{\dot{\mathbf{Z}} \mathbf{ywacz}. = 32/39 \ \mathbf{Mm.}}{\mathbf{Chocim.}}\right)$.

Die gewöhnlich hervortretende und scharfe Nase mit ihren mitteläßig breiten Höhlen hat, soweit es die Schädel von Chocimierz betrifft, ne etwas engere Deffnung $\left(\frac{\dot{Z}ywacz}{Chocim.} = \frac{'82}{-'77}\right)$.

Der Dberkiefer dieser Schädel ist, entsprechend der überwiegenden inge und geringeren Breite des ganzen Gesichtes, im Verhältnisse seiner Höhe bedeutend verengt.

Der Unterkieser der Schädel von Żywaczow unterscheidet sich durch von denen von Chocimierz, daß sein Corpus länger und mäler ist, als das des Unterkiesers der Schädel von Chocimierz; auch id die senkrechten Fortsätze des ersteren bedeutend kürzer. Die Entmung zwischen den Winkeln und den Gelenksortsätzen der Kinnladen ser Schädel ist auch bedeutend geringer. Mit einem Worte, wir iden hier nichts, was irgendwie das Bild vom Bau des Gesichtes, s wir uns von vornherein durch den Augenschein geschaffen haben, rändern könnte.

b. Die weiblichen Schäbel (von Chocimierz).

Unter den drei Schädeln befindet sich einer (Nr. 28), welcher sich auffallend durch seine ungemein tleinen Maße von den anderen unterscheidet. Wir müssen ihn, um einer irrthümlichen Verringerung der Zahlen bei der Berechnung der mittleren Maße der weiblichen Schädel vorzubeugen, ebense aus der ganzen Reihe ausscheiden, wie wir es vorher mit dem Schädel Nr. 21 gethan haben.

Tros dieser ungemein kleinen Rasverhältnisse dieses Schädels unter scheidet sich ihr allgemeines Verhältnis zu einander nicht sehr von der anderen. Diese Unterschiede (man sehe die Tabelle der Masverhältnisse) diesehen hauptsächlich darin, daß der Schädel im Verhältnisse zu seiner Länze in der Gegend der Schläsen, der Scheitelhöder und der Warzensoniske schmäler ist, als andere, sowie auch, daß der Scheitelabschnitt des Länzen bogens des Gewöldes schwächer entwickelt ist, als an anderen weiblichen Schädeln. Dies sindet seinen Ausdruck in kürzeren Radien der Kronen- und Lambdanaht. Der Gipfel des Gewöldes dieses Schädels aber sällt in die Mitte der Pseilnaht. Mit einem Worte, wir sinden bezüglich des Baued des Gewöldes und der Breitenverhältnisse dieses Schädels dieselben ihn von anderen Frauenschädeln unterscheidenden Merkmale, welche wir als Unterscheidungsmerkmale zwischen den Nannsschädeln von Änwaczow und Choeimierz gefunden haben.

Wenn wir die Größenverhältnisse der beiden anderen Frauenschädel betrachten, so sinden wir, daß die Breite ihrer Stirn, Schläse und ihret Scheitels an beiden Schädeln fast gleich ist. Der Schädel des rhacht tischen Mädchens (Nr. 20) unterscheidet sich dadurch vom andern, daß sein Hintertheil etwas enger ist; dafür aber ist seine Basis länger, und das auf ihr erbaute ganze Gewölbe ist in der Längenrichtung bedeutend stärker entwickelt, als am Schädel Nr. 24.

Wenn wir die Maßverhältnisse dieser beiden Schädel mit dener der Mannsschädel vergleichen, so sinden wir eine große llebereizsstimmung im Bau der einen und der anderen. Einige Abweichungen in dieser Hinsicht, welche wir an den Frauenschädeln bemerken, sind entweder individuell, oder gehören zu den kraniologischen Merkmalen. welche gewöhnlich Frauenschädel von Mannesschädeln unterscheide. Eine solche Abweichung ist beispielsweise die verhältnismäßig ungewöhliche Länge der Basis des Schädels Nr. 20 und die theilweise hiervon abhängige größere Entwickelung des Gewölbes in der Längenrichtung. Bu den allgemein weiblichen Merkmalen zählen wir: die verhältnismäßig bedeutendere Höhe dieser Schädel, welche der der Mannesschädel von Chocimierz gleichkommt, die große Breite und Höhe ihrer Stirnswie endlich die Form ihres Gesichtes, das eher rund als lang itt. (Der Index des Gesichtes $\frac{\mathcal{S}=497}{2=492}$). Im llebrigen halten alle

ihre Waßverhältnisse und deren Verhältniß zu einander die Witte zwischen den Wannsschädeln von Chocimierz und Żywaczow.

Indem wir die kraniologischen Hauptresultate zusammenfassen, die sich aus obiger Betrachtung ergeben, stüßen wir auf sie folgende Schlüsse:

- 1. Wenn wir die untergeordneteren Abweichungen ind Unterschiede im Bau der Schädel von Żywaczow und Thocimierz unberücksichtigt lassen, so finden wir, daßeide Gruppen unbestreitbar demselben Haupttypus ansehören.
- 2. Diesem Typus nach gehören sie auf's Deutlichste u den bolichocephalen orthognathen Schäbeln.
- 3. Der diesen Schädeln eigenthümliche, ausgezeichnet ntwickelte Bau der Stirn giebt ihnen das Charakter= nerkmal der frontalen Dolichocephalie.
 - 4. Dem Gesichte nach sind biese Schäbel länglich.
- 5. Die Frauenschäbel sind, wenn man von den kraniosogischen, dem Geschlechte eigenthümlichen Merkmalen bitrahirt, der Form nach den Männerschäbeln ganzihnlich.
- 6. Wenngleich die Schädel von Chocimierz zu dem = elben Thus gehören, wie die von Żywaczow, so unter= cheiden sie sich doch deutlich von diesen badurch:
 - a) daß sie weniger verlängert und im Verhältnisse zur Länge etwas breiter (sous-dolichocéphale) sind;
 - b) daß ihre Wölbung bedeutend erhabener ist;
 - c) daß der Gipfelpunkt dieser Wölbung mehr auf den Anfang, als auf die Mitte des Scheitels fällt;
 - d) daß ihr Hinterhaupt weniger hervortritt;
 - e) daß ihr Gesicht bedeutend länger und schmäler ist.

Rach dieser eingehenden Untersuchung der Kurganenschädel von Bokucie, und auf Grund der ihrem Bau eigenthümlichen Merkmale, welche ihnen ihre Stelle in der allgemeinen kraniologischen Klassisskation unweisen, wäre es wohl nothwendig, ihre Racenherkunft zu bestimmen. Da jedoch die Bestimmung dieser Herkunft, die schon an sich schwierig

ist, durch die geringe Menge des vorhandenen Materials noch mehr crschwert wird, glaubt Dr. Kopernicki sich damit begnügen zu müssen, die Verwandtschaft oder Sonderheit dieser Schädel und der Schädel moderener oder alterthümlicher Völker Europas anzugeben.

In erster Reihe drängt sich die Frage auf, ob eine Aehnlichkeit im Bau dieser Schädel und dem kraniologischen Typus, welcher die jetzige Bevölkerung der Segend, namentlich aber die Ruthenen, auszeichnet, vorhanden sei und wie groß diese Aehnlichkeit ist?

Eine entscheidende Antwort auf diese Frage ist durchaus nicht schwierig, denn, wie dies die Forschungen Dr. Weißbach's 1) und die eigenen des Verfassers der Schrift, welcher wir Obiges entnommen haben 2), beweisen, haben die slawischen Schädel im Allgemeinen, und die ruthenischen weisen, da sie ausgeprägt kurzköpsig sind, einen vom kranio logischen Typus der Kurganenschädel ganz verschiedenen Typus (Taf. V).

Des Beweises wegen wollen wir lediglich die Indices der einen und der anderen mit einander vergleichen.

Der Breiteninder der Schädel von Żywaczow und Chocimier; in 73; nach Weißbach beträgt der Breiteninder der Schädel der galizischen Ruthenen 82, der der Ruthenen am Oniepr aber nach Rospernicki 81.

Wenn wir diese Indices eingehender betrachten, so stellt sich heraus, daß die der Kurganenschädel von Pokucie zwischen dem minimalen von 70 und dem maximalen von 77 schwanken, daß also alle ohne Ausnahme zur Kategorie der Langköpse gehören. Im Gegensaße hierzu sindet man unter 30 Ruthenenschädeln keinen einzigen ausgesprochen langköpsiger (mit einem kleineren Index als 75), nur 2 von ihnen sind länglich (sous-dolichocéphale: Broca), 24, d. h. 80 % sind kurzköpsig und ux 4, d. h. 13 %, sind mesaticephal. Unter den Ruthenen am Duckssindet man fast das gleiche Verhältniß, d. h. unter 20 Schädeln mur 2, d. h. 10 % länglich (sous-dolichocéphales), 14, d. h. 70 sturzköpsig und 4, d. h. 9. 20 % mittelköpsig (mésaticéphales).

^{1) &}quot;Beiträge zur Kenntniß der Schädelformen öfterreichischer Bölter". Medic. Jahrbücher. Wien 1864, 5. Heft, und dessen "Bemerkungenüber Slawenschädel", Zeitschrift für Ethnologie, 1874.

[&]quot;) "Предварительныя свіденія о Краниологических изследованіх выг строеніемъ славянскихъ череповъ." Научныя сообщенія въ Собраній Естесвовепытателей въ Кіеві 1861. (Borläufige Mittheilungen über franiologijat Forschungen des Baues slawischer Schäbel. Wissenschaftliche Mittheilungen in der Ratursorscherversammlung in Nijew 1861) von Dr. J. Ropernici.

Ohne uns mit dieser Hauptcharakteristik zu begnügen, welche uns hre Indices behufs Unterscheidung einer Schädelgruppe von der andern ieten, tritt die vollkommene Verschiedenheit beider Typen bei der Versleichung anderer sie charakterisirender Merkmale und kraniologischer Berhältnisse, welche wir hier zusammenstellen, noch deutlicher hervor.

		Ruthe						
•	1 -	galizifche Brigbach).		ber Dniepr= gegenb kopernicki).	Aurganenschäbel aus Pokucie.			
ängendurchmesser	176	Millimeter.	175	Millimeter.	184	Millmeter.		
lajis	100	"	102	••	99	"		
des untern Theils der Stirn	95	,,	96	"	97	**		
ber Schläse	112	,,	111	"	108	*		
員 des Scheitels größter.	146	"	143	"	186	H		
bes Hinterhauptes	110	,,	114	W	123	**		
🖴 (der Warzenfortfäße	105	,,	103	n	99	P P		
öbc	139	"	135	"	138	**		
g g (ber Stirn	125	,,	123	"	133	,,		
des Scheitels	127	,,	127	"	126	P#		
토를 des Hinterhauptes	114	,,	112	n	118	**		
්යීම් zusammengefaßt	366	,,	368	"	318	,,		
orizontalumfang	513	,,	514	,,	514	"		
reitenindez	182	,,	'81	n	'73	"		
öhenindez	'78	"	'77	,,	'74	**		

Die Verschiedenheit zwischen den Kurganenschädeln von Pokucie und im thpischen Bau der Köpfe der galizischen Ruthenen wird aber noch anderer Weise, und zwar durch genaue Messungen der Köpfe lebender luthenen bewiesen, welche im Auftrage der Anthropologischen Commission in Akademie der Wissenschaften von den Herren Kreisphysikern Galiziens ährend der Aushebung der Kekruten zum Militär im Jahre 1875 usgeführt worden sind. 1)

Die Resultate dieser Beobachtungen, welche wir hier zusammensellen, haben eine um so größere Bedeutung, als sie größtentheils in Gegenden oder den ihnen benachbarten Kreisen gemacht worden nd, aus denen die Kurganenschädel stammen, welche uns hier beshäftigen.

¹⁾ Eingehend beschrieben sind die Resultate dieser Messungen im Werke: "Chankterystyka fizyczna ludności Galicyjskiej" u. s. w. (Physische Charakteristik n galizischen Bevölkerung) von Prof. Dr. J. Majer und Dr. Js. Kopernicki. rakau 1876.

		ez		Eint	heilung r	uch den S	H ädelindi	ces.	
	Rame bes Argtes,	unge	*		gtöpfige.		Lucztopf		Inder
Arcis.	ber bie Meffungen ausgeführt hat.	Beobachti	Männer im Aller vo	beutlich langtopfig.	75—77	78—79	120 230 120 23	: :23	Wittlerer 3
Ramion i a.	De Garles	-	'. ' 4	1	5	10-18	4	6	- 180°
Brody.	Dr. Jortasz berfelbe	20 20	1 1 5	2	.	7	4	. 7	181°
Birczany.	Dr. Bieńczewst		S.	1	1		3	7	'84'
Stalat.	Dr. Janowsti	· 79) C4	' 2	7	7	36	27	4831
Tłumacz.	Dr. Krzemiństi	•		"; —	5	2	8	24	*844
Bohorodezany.	Dr. Tyralski	11	25—50	1	1	7	22	33	1841
Drohobnez.	Dr. Lechowski	· 21	21-50		4	8	7	7	81 8
2		n OKE		7	23	30	84	1111	Minel.
Bula	mmen:	255	<u> </u>		30	· 3 U	196		.83•
Procent=A	Berhältniß:	100		2,7	9,0	11,1	32,	43,	-

Angesichts dieses augenscheinlichen Unterschiedes im Bau, wie er sich aus obiger Bergleichung zwischen den jezigen Schädeln der Ruthenen und den alten Schädeln aus Pokucie herausgestellt hat, wird jede Annahmeirgend welcher Racenverwandtschaft jener Kurganenbevölkerrung mit der jezigen ruthenischen unmöglich.

Schlußbetrachtungen bes Dr. Ropernici.

Nach der soeben mitgetheilten Schlußfolgerung, sagt Dr. Kopernick, müssen wir uns eine zweite Frage stellen, welche lautet: "welchen derzeitigen und alterthümlichen Schädeln in Europa sind unsere Kurganenschädel am ähnlichsten?"

Als langköpfige prognathe stehen sie allen europäischen Schädele dieser Art mehr oder minder nahe, namentlich im Norden den schwedischen dänischen, anglo-sächsischen und norddeutschen; im Süden aber den alt und neurömischen, den langköpfigen etruskischen u. s. w. Da eine näder. Erforschung der Aehnlichkeits- und Unterscheidungsmerkmale sür und hier ganz gleichgültig ist, wollen wir uns auch bei diesem Gegenstande nicht aufhalten, sondern zu einer Vergleichung der Schädel aus den Kurganen Pokuciens mit anderen alterthümlichen Schädeln übergeben. Indem wir hierbei andere, minder reichliche Quellen übergehen, wenden wir uns zu den reichsten und am eingehendsten bearbeiteten Bescheidungen

ilterthümlicher Schäbel der Epoche, aus welcher auch die unseren stammen. Ramentlich nehmen wir zu dieser Vergleichung die alterthümlichen südseutschen, von A. Ecter, und die helvetischen von W. His und L. Rütimeyer beschriebenen Schädel.

Um die Bergleichung zu erleichtern, stellen wir in folgender Tabelle nie wichtigsten kraniologischen Einzelnheiten, welche den Bau dieser Schädel kennzeichnen, mit den unseren zusammen.

	Shädel												
	aus Potucie.	helvetische (Sion=Lypus).	Sübbeutice.										
längendurchmesser	184 Millimeter.	187 Millimeter.	186 Millimeter.										
Bafis	99 "	103 "	98 "										
🚆 , 😝 (bes untern Theils ber Stirn	97 "	98 "	97 "										
des Schäbels größter des Hinterkopfes	136 "	144 "	139 "										
ਛੋੜੇ bes Hinterkopfes	123 "	127 "	126 "										
pope	138 "	140 "	135 ¹) _v										
кт Stirn	188 "	181 "	127 "										
res Scheitels	126 "	127 "	126 "										
es hinterhauptes	118 "	118 "	120 "										
zusammengefaßt	378 "	378 "	374 "										
dorizontalumfang	514 "	531 "	517 "										
Breitenindez	'78 "	<i>'77</i> "	'78 "										
höhenindez	'74 "	·74 "	'72°) "										

Wenn wir diese Zahlen erwägen, so überzeugen wir uns:

- 1. daß den alten Schweizerschädeln des Typus "Sion" die unsrigen nur im größten Breitendurchmesser des Scheitels nachstehen, in Folge dessen der Horizontalumfang jener Schädel auch größer ist; sonst stehen sie in jeder Rücksicht den unseren sehr nahe;
- 2. daß unsere Kurganenschädel in allen Maßen und beren Bershältniß zu einander die größte Aehnlichkeit mit den Schädeln haben, welche aus den "Hügelgräbern" und "Reihengräbern" Südsdeutschlands stammen, und die Mitte zwischen den einen und den anderen einnehmen. Unsere Schädel unterscheiden sich von jenen nur durch eine etwas längere Basis und ein etwas erhabeneres Gewölbe, das im Stirntheile besser entwickelt ist. Wenn wir nun einerseits den Grad der Aehnlichkeit unserer Kurganenschädel mit den westeuropäischen, andererseits aber ihre Verschiedenheit von den jezigen galizisch-ruthenischen

^{1) &}quot;Ganze Höhe". Siehe A. Eder l. c. Taf. I und S. 3.

^{*)} Rach dem Höhendurchmesser berechnet, also anders als Eder Taf. I ans gegeben hat.

berücksichtigen, wird auch die kraniologische Berwandtschaft der Ausganensschädel aus Pokucie mit den helvetischen, welche His und Rütimeyer der vorrömischen Spoche zuschreiben, und mit den allemannischen, welche Schert und Lindenschmit in's 5. dis 8. Jahrhundert n. Chr. versetzen. nur desto ersichtlicher. Ob wir jedoch von dieser kraniologischen Berwandtschaft auf eine Stammverwandtschaft zwischen den galizischen und westeuropäischen Kurganenschädeln schließen können, muß einstweilen als offene Frage betrachtet werden.

Für jest ist es für uns weit wichtiger, eine andere, der Aufmentssamkeit würdige Thatsache zu berücksichtigen, und zwar die, daß die aus den Gräbern von Pokucie stammenden Langschädel im östlichen Europa gar nicht zu den ausnahmsweisen Funden gehören. Dr. Kospernick kennt einen solchen im Dorfe Smolno (Kreis Brody) auf einem vorhistorischen Begräbnißplaze ausgegrabenen Schädel, der wahrsscheinlich der Bronzeperiode angehört. Dieser Schädel besindet sich mit den neben dem Skelette gefundenen interessanten Thongesäßen in der Sammlung des Grafen Wladimir Dzieduszynki und war im Jahre 1873 zur archäologischen Ausstellung nach Krakau gesandt, wo ihn Dr. Kopernicki untersucht hat.

Dieser Schädel ist mit Ausnahme des Gesichtes sehr gut erhalten. Namentlich sehlt ihm nur der Basilar- und Gelenktheil des Hinterhauptbeins und von vorne der rechte Theil des Stirnbeins mit der Augen höhle. Endlich sehlt ihm auf der linken Seite ein Theil der Schläsenschuppe; auf einer ziemlichen Fläche ist auch die äußere Glasur der linken Scheitelknochens abgebröckelt. Die Farbe, Obersläche und Spröbig keit des Knochengewebes, das an die Zunge klebt, zeugen für das und bestreitbar hohe Alterthum dieses Schädels. Wenn man ihn von ober betrachtet, bemerkt man seine elliptische, stark verlängerte Form und seine scheitelhöcker.

Aus der Richtung der Jochfortsätze des Stirnbeins und Schläfenbeins erhellt, daß der Schädel unzweiselhaft kryptozyg gewesen is Von der Seite gesehen erscheint die allgemeine Contour des Schädes stark verlängert, die gerade Stirn erhaben, die Stirnhöder stark herrettretend, gegen 4 Centimeter über der Nasenstirnnaht angesetzt. Uede den Hödern wendet sich die Stirn ziemlich jäh nach hinten, dem Scheitel gewölde zu, dessen Gipfel auf das Drittel der Pfeilnaht fällt; von dab fällt das Gewölde schräg, aber unmerkdar zum Hinterhaupte ab. Das Hinterhaupt ist ungemein hervortretend, sein unterer Theil ist lang und schräg angesetz; das In ium fällt fast auf den Sipfel des Hinter

jauptbogens. Die Contour des Schädels erscheint von hinten fünseckig, nit einem spizbogenförmigen Gewölbe; die Seiten dieses Fünseckes ausen nach innen und unten zusammen.

Größenverhältniffe bes Schäbels:

Länge	Limeter.
Untere Breite der Stirn	,,
Obere " " "	,,
Breite der Schläfe	••
" des Scheitels (biparietalis) 131	,,
Größte Breite bes Scheitels	,,
Breite zwischen ben Ohren (biauricularis) 111	••
" des Hinterhauptes	,,
" zwischen den Warzenfortsätzen 102	,,
Höhe	,,
Stirnbogen	••
Scheitelbogen	••
Hinterhauptbogen	79
Bogen des ganzen Gewölbes 385	**
Stirnsehne	**
Scheitelsehne	•
Hinterhauptsehne	*
Querbogen	•
Ohrenradien (rayons auriculaires)	
ber Stirnglaße (glabellaire) 106	•
ber Stirn	*
der A ranznaht	*
des Scheitels (bis zur Hälfte der Pfeilnaht). 132	•
der Lambdanaht	••
des Hinterhauptes	**
Breitenindez	"
Höhenindez	**

Diesen Schädel charakterisirt somit Alles, sowohl die nach dem ugenmaße beurtheilte Form, als auch die genauen Messungen, sowie : Waßenverhältnisse, als einen deutlichen Langschädel.

Weiter im Osten, dem Dniepr zu, kennen wir folgende Schädel den Kurganen der Ukraina, welche sich im Anatomischen Museum r Kijewer Universität befinden und über welche Dr. Kopernicki nach kobewahrten Notizen Folgendes mittheilt:

1. Ein Schäbel ohne Gesicht (Nr. ?) (Calvarium), welcher seinem im Kreise Washlkow geöffneten Kurgane stammen soll, wohl ein Unicum aus der Periode der Leichenverbrennung. Er aus den erhaltenen Stücken theilweise reconstruirt, hat seine Form

recht gut erhalten, und diese zeigt, daß der Schädel den Langschädeln angehört.

- 2. Ein Schäbel mit den Gesichtsknochen ("Calvarium" J. B. Davis) Nr. 97, aus dem Kurgane beim Dorfe Borodianka. einige Meilen nördlich von Kijew. Dieser Schädel hat einer erwachsenen Person angehört, hat kein Nasenbein, ist ungemein leicht, ziemlich breit, von oben etwas abgestacht; kurzköpfiger Typus.
- 3. Der Schädel Mr. 98 (früher 66) aus dem Kurgane bei Lassylkow. Er wurde gleichzeitig mit septhischen Alterthümern vom Professor Iwanischew ausgegraben, ist schwer, kurzköpfig.
- 4. Der Schädel Nr. 99 (früher 67) aus dem riesigen Kurganc "Perepiatycha" (S. o. Bb. I, S. 369 u. f.). Deutlich langköpfiger Typus.
- 5. Der Schäbel (Calvarium) Nr. 100 (früher 83) aus bemselben Kurgane. Langköpfiger Typus.
- 6. Der Schäbel (Calvarium) Nr. 106 aus dem Kurgane dem Dorfe Buki, Kreis Skwirsk, wurde vom Herrn Wołoszyński, ehemaligem Conservator des Archäologischen Museums, ausgegraden. Dieser Schädel ist sehr alt und gehört dem sous-dolich océphalen Typus (Broca) an.

Von diesen sechs Schädeln sind also nur zwei kurzköpfig, die anderen vier aber, wie es scheint die ältesten, sind mehr oder winder langköpfig.

Diese Beobachtung wurde später in größerem Umfange durch die von Herrn Wołoszyński im Jahre 1860 ausgeführten Erforschungen der Kurgane in der nächsten Nähe der Stadt Kijew. am rechten Ufer des in den Dniepr mündenden Flüßchens Lebeda, bestätigt. In diese Gegend haben sich 5—6 Kurganengruppen befunden, welche Wolfzyński nach den in ihnen gemachten Funden, als den Anfängen der Periode des Eisens angehörend, bezeichnet. Im größten Theile diese Kurgane, bei deren Deffnung Dr. Kopernicki häusig zugegen geweiczist, wurden Stelette von Männern und Frauen, von Erwachsenen und Kindern, einzeln oder 2—3 zusammen und in verschiedenem Zustande gefunden. Außer einer großen Anzahl zertrümmerter Schädel wurden auch 24 gut erhaltene ausgegraben. Die von Dr. Kopernick damals gemachten Rotizen sind leider verloren gegangen, und deshald müssen wir uns mit der folgenden tabellarischen Zusammenstellung der Rajk, welche zum Glücke erhalten ist, begnügen.

			<u>'</u>			ђ[фnit	t		Mittlerer Durch: meffer		281	ngenb Gen	ogen ölbes	bes	94	\$		te bes djæs	Juder.	
rgan.	Delittere gange.	Bafte.	unten.	ייייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	ben Bodern. G	größter. 9131340	bes Binterhauples.	\$	ber Gettn.		der Giffer.	bes Schettels.	bes hinterhauptes.	Zufammen.	Dorigentalbogen Dinterhauptes.	Dortzontalumfang	bes Jodes.	bes Riefers.	Bretten:	Poben:
Ят. 1	183	100	94	109	126	185	128	188	115	102	185	120	120	375	190	515	125	102	-	726
, 2	180		90	113	187	143	118	125	122	107	135	130	110	375	180	50 0	140		794	694
	191 187	102	101	111	129	130	120	132	115	117	130	125	120	375	190	520		94	_	70 ⁶ 70 ⁵
" 4A " 4B			?			189 143	ĺ		i '			1			ŀ	1	130	97		78 ¹
, 13 , 3	200 170	110 94	104 93	122 119	135 133	? 143 189	130 111	150 131	124 109	114 99	140 130	150 115	130 120	420 365	190 170	56 0	? 130 121			75º 77¹
-	184 190	i i		114 111		139 142		l ,	}		140 185	?			· }		li	102 ? 100		78°
" 5	187	102	102	122	186	? 147	13 0	135	119	110	140	180	118	388	200	535	- 2	102	? 786	721
" 11 " 19	180		97 98	112 112	126 1 33	133 1 34	124 1 2 2	132 —	120 111	106 110	130 134	150 116	115 ?	395 ?		540 507	131 —	104 —	-	67 8
Jainiydzcze Ar. 8	174	95	90	112	130	130 ??¹)	118	133	110	98	185	115	115	365	1 7 0	495			_	764
, , 1	195	-	95	105	120	(140) ? ? ¹)		-	<u></u>		180	140	105	375	<u> </u>	-		_	-	
" " 6 bis.		!	99	104	122	(143)	-	-	-	-	132 ?	138	-	-	_	-	_	98	-	
	•]		}	[137					!				!		?	}	82	
					•	181			; •						ļļ.	1	?	,]	—	741
w. I	195	104	102	119	127	140 186	122	133	124	111	185	135	125	895	185	540	124	_	_	728 68*
iub. Nr. 2	184		97	120	131	142 133	123	_	_ 118	 108	120 135	182 187	128 116	580 388	185	580	_	_	_	_
ora	ľ	1 1	}	} ;	1	1	i				1						?		-	_
19 . ittel.																<u> </u>	<u>'</u>	·		798
		<u>'</u>			<u> </u>	137 130	!				<u> </u>				<u> </u>		<u>.1</u>			
					<u> </u>	147	<u> </u>	<u> </u>	·		4	ı		, ,	I.	1	l/	•		!

Aröfte Breite dieser Schädel ist annähernd unter Zuaddiren von 20 Millimeter zu ihrer Breite zwischen den ihnet worben.

erfung. In der vorletten Rubrit befindet sich im Originale Aberall eine Bahl, wo wir einen Strich (—) ges Dr. Aspernick hat diese Bahlen in dem uns übersandten Exemplare eigenhändig durchstrichen und nur die drei ilche wir oben angesührt haben.

Indem wir andere kraniologische Merkmale, welche obige Schädel den Kurganenschädeln aus Pokucie ähnlich machen, übergehen, weisen wir auf die Schädelindices hin, welche unzweifelhaft für ihren lange köpfigen Thous zeugen, und welche folgendes Resultat ergeben:

	Być.	Lang	töpfe	fe.	Kurz	lővic
	3aft ber Cofibel.	beutfiche.	langlide.	Mittelföpf	etwas furze.	Patric.
Aus ben Bantower Aurganen	18	7	8	2	<u> 1</u>	_
Aus den Kurganen von Woronje Zajmyszeze	6	5		_	1	_
Aus anderen Kurganen	5	2	8	_	. —	
Zusammen:	24	14	6	2	<u> </u>	
Procentverhältniß:	100	58%	25%	80.	8 *	
	i		%	,	8	•,•

Es war dies somit ein höchst gleichförmiger langköpfiger Menschenschlag, bei dem andere Kopfformen eine Ausnahme ge wesen sind.

lleber die Schädel aus den Kurganen Weißrußlands, welche aus den Kreisen Ihumeń, Borysow und Mińsk stammen und vom versstorbenen Grasen Eustachius Tyszkiewicz dem Moskauer Bereine der Freunde der Naturwissenschaften geschenkt worden sind, hat sich Prof. Bogdanow 1) geäußert: "daß sie denselben langköpfigen Ihus und dieselben Sigenthümlichkeiten des Baues ausweisen, wie die von ihm beschriebenen Schädel aus den Kurganen von Moskau." Dr. Kopernick hatte Gelegenheit, sich von der Richtigkeit dieses Ausspruches durch einen langköpfigen Schädel, der aus einem Kurgane der Bronzeperiode im Dorse Danisowicze, Kreis Ihumeń, stammt, zu überzeugen. 2) Er hat ihn vom Herrn von Zawisza erhalten, der solgende wichtige Bemerkung hinzugesügt hat: "Fast alle Schädel, welche ich seit vielen Jahren ir den Kurganen der Gouvernements Wińsk und Grodno gefunden habe hatten die Form dieses Langschädels oder waren mittel=, jedoch meturzköpfig."

Eine Zusammenstellung aller dieser Beobachtungen bestätigt deutlich

¹) l. c. S. 170—171.

^{*)} Siehe: Sprawozdanie z posiedzeń Wydzia'u fizyko-matematycznego. Ak Umiejętno'ci u Krakau. Thl. II. "Posiedzenie Kom. Antrop. z d. 5g. Marca 1875." (Berichte über die Sitzungen der phys.-mathem. Sect. d. Araf. Alad. der Wissenschaften. "Sitzung der Anthrop. Commission vom 5. März 1875.")

vie Thatsache, "daß die Kurganenschädel aus Ost=Galizien, us der Ukraina und aus Weißrußland langköpfig ind".1)

Diese Thatsache gewinnt dadurch an Bedeutung, daß sie sich einerseits an den von Dr. Eduard Gregra) und Dr. Weißbach 3) gesnessenen Schädeln von böhmischen Begräbnißstätten und Kurganen, indererseits an den von Prof. Bogdanow beschriebenen großrussischen durganenschaften wiederholt.

In Verbindung mit diesen Thatsachen bilden die von Dr. Kopernicki eschriebenen Kurganenschädel Galiziens ein Glied der ungeheuren Kette raniologischer Untersuchungen, welche sich von der äußersten Ostgrenze kuropas bis nach dem Westen hinzieht, und das gleichzeitige Bewohnen der wahrscheinlicher allmählige Uebersiedeln der langköpfigen Kurganenschölkerung nach Europa beweist.

Ob jedoch diese Bölker einem Stamme angehört haben, darüber ist sich heute aus den wenigen kraniologischen Thatsachen, welche auf lawischem Gebiete festgestellt worden sind, noch nichts Bestimmtes sagen; rchäologische Thatsachen, wie der Bau der Aurgane und Gräber, sowie ie in ihnen gemachten Funde, scheinen für das Gegentheil zu sprechen. in den deutschen Gräbern und Aurganen werden z. B. gewöhnlich sagd- und Ariegswaffen gefunden, während in den Gräbern und Aurganen der slawischen Gegenden (welchen wir im vorliegenden Werke auschließlich unsere Ausmerksamkeit gewidmet haben) lauter Thongefäße ind Gegenstände, welche zum Hausgebrauche oder Schmucke gedient aben, gefunden werden. (Hügel, in denen Waffen gefunden worden ind, sowie Gräber dieser Art, gehören bis jetzt, wie aus unserer ganzen lebeit erhellt, zu den Ausnahmen.)

¹⁾ Wahrscheinlich wird sich dasselbe im Königreich Polen herausstellen, wie solgende lachricht, welche Dr. Kopernick vom Herrn von Zawisza zugegangen ist, als seine streit — die wir in Obigem wiedergegeben haben — bereits gedruckt war, erhalten al. Pros. Pawissti hat im Sommer des Jahres 1875 im Dorse Kamocinet (Gouv. Setrilau) einen großen vorhistorischen Begräbnisplatz entdeckt, auf welchem er, außer iner großen Anzahl von Urnen und eiserner Instrumente, auch sieben menschliche Stelette esunden hat. Die Schädel dieser Stelette sind von Herrn von Zawisza gemessen, und es ergab sich, daß sie eine Länge von 180—196 Millimeter, eine größte Breite von 131—145 Millimeter und Indices von 715, 73°, 74, 74°, 75°, 75° haben.

^e) Živa, Časopis přirodnicky. (Die Natur. Naturwissenschaftliche Zeitschrift.) II. Jahrgang. IV. Heft. Prag 1858. S. 223 u. ff.

^{*)} Bier Schädel aus alten Grabstätten in Böhmen von Dr. A. Weiß=
ach. Archiv für Anthropologie. Bb. II. 1868. S. 285 ff.

"Was nun — sagt Dr. Kopernicki wörtlich — ausschließlich unsere Kurganenbevölkerung betrifft, so zeugen, wie ich glaube, die oben darz gestellten kraniologischen Beobachtungen hinreichend dafür, daß der jetzigen kurzköpfigen Bevölkerung unserer Gegenden eine Bevölkerung ganz anderer Abstammung vorherz gegangen ist, welche sich durch Langköpfigkeit ausgezeich net hat. Dies Resultat ist ganz übereinstimmend mit den Resultaten der in der Schweiz und in Südwest Deutschland ausgesührten kraniologischen Forschungen, dagegen gänzlich den ältesten bekannten Ergebnissen der Forschungen alterthümlicher Schädel Scandinaviens wir Rilsson und Retzius widersprechend.

"Wenn wir es auch auf Grund der oben beschriebenen Beobachtungen für ziemlich sicher halten, daß unsere Bevölkerung in vorhistorischen Zeiten überwiegend aus Langköpfen bestand, so erlauben uns doch die oben angesührten Exemplare von Kurzschädeln aus den Kurganen der Ukraina nicht, sie für die alleinige Bevölkerung zu halten. Wenngleich sie nicht zahlreich und sast nur ausnahmsweise vorkommen, können sie doch einen ersten Fingerzeig bilden, welcher auf die mögliche Entdedung hindeutet, daß gleichzeitig mit einer langköpfigen eine kurzköpfige Kan die Gegenden bewohnt haben kann, die wahrscheinlich ihre Berstorbenen in Kurganen von anderer Form, unter Anwendung anderer Ceremonien und Ausstattung mit anderen Gegenständen beerdigt hat. Wit einem Worte, der Ausspruch Thurmans' über die Hügelgräber und Schädel in Großbritannien: "Long darrows, long skulls; Round darrows, round or short skulls", kann sich auch, wenngleich mit gewissen Abweichungen bei uns wiederholen. 1)

"Schon die Möglichkeit eines solchen Ereignisses müßte den Forschern unserer Kurgane als hinreichende Anreizung zum emsigen Sammeln der dort bestatteten menschlichen Ueberreste, sowie zu einem engeren Anschlußihrer Zwecke, als es bisher der Fall gewesen, an die Aufgaben der Anthropologie dienen, um so in Gemeinschaft mit ihr der wissenschaft lichen Aushellung unserer vorhistorischen Vergangenheit zuzustreben."

^{1) &}quot;On Two Principal Forms of ancient British and Gaulish skulls." Memoirs read before the Anthropological Society of London. Vol. 1. pag. 158.

					Gri	hen	ver	hält	nif	in	Pri	en	ten.								
		3	m §	Ber	häl	tni	sse	ber	ල	häd	elli	äng	e =	= 10	Ю.		r z	별		u	#
		1	····	Ş	Brei	te					9	łabi	en				E HE	26.50 26.00		1999	3 \$ [e
idel.		der (Stirn		te	Schei:	thtes.	en sen		*			la ht.	tytes.	en des	ımfan	ir Ore Hinter	Gefichtes gur	Binber	Rasenhöble. Höbe.	Rasenhöhle r Länge.
₹ 54	unten.	oben.	der Schlufe.	zwischen den Hon Hon Hon Hon Hon Hon Hon Hon Hon Ho	größte.	des hinterhauptes	zwischen den Barzensortiäzen	Đạờc.	der Stirnglahe.	der Stirn.	der Kranznaht.	der Lambdanaht.	des Hinterhauptes.	Rangenbogen Schäbels.	Horizontalumfang.	Die Länge zur Breite ber Deffnung des Hinterhauptes	Länge des G Länge des	Gefichtsindez	Brette ber	Breite der 9 ihrer	
8 8 8	54 55 50	53 50 50	63 62 59	57 57 55	70 61 58	75 70 71	70 62 64	55 54 52	74 78 69	62 62 55	67 69 63	70 74 67	62 58 62	57 44 41	2,08 2,03 2,01	2,00 2,77 2,77	1,14 1,18 1,35	64 61 59	87 96 88	55 44 48	87 80 80
ittel.	58	51	61	56	63	72	65	58	72	59	66	70	60	47	2,08	2,81	1,20	61	90	49	82
30	51 53	51 54	63 66	61 61 ?	72 69	77 74 ??	71 67	56 50	77 76	58 59	66 68	75 76	66 63	46 45	2,10	? ?	1,05	61	104 91	52	69 86
itel -18) 2	? 52	46 52	64	61	70	75	69	53	? 76	? 5 8	67	? 75	? 64	? 45	} _	2,63 2,87	1,16	65	97	48	77
0404	59 53 57	55 58 55	65 64 64	59 58 60	67 67 71	73 74 73	63 70 66	51 56 57	81 72 77	63 58 60	73 65 70	81 71 78	68 65 61	49 47 48	2_{007} 1_{008} 2_{000}	2,84 2,76 2,80	1,12 1,23 1,16	61 64 70	89 89 100	46 48 52	70 79 89
ttel - 24 	56	54	64	58	67	78	66	58	76	60	69	76	66	48	2,02	2 _{,80}	1,17	62	89	47	74
1900 ttel 3+16 1+24	58	52	63	53	66	73	66	53	74	59	67	78	63	47	2,04	2,69	1,19	62	92	48	78
•	•			•	,	'		•	'	'	'	•		,	•		•	•			1

Erffarung ber Meffungen.

- länge des Schädels: von der Mitte der Glabella über den Processus nasalis ossis bis zur Mitte ber höchsten Erhebung des Hinterhauptbeins.
- länge der Basis: vom vordern Rande der Hinterhauptöffnung bis zur Stirnnasennaht.
- intere Breite der Stirn: über den Ansaß der Orbitenhöcker der Rase.
- bere Breite der Stirn: die größte Breite des Stirnbeins an der Kranznaht.
- Breite der Schläfen: zwischen den Enden der Kranznaht.
- bhe: vom vordern Rande der Hinterhauptöffnung bis zum Gipfel des Scheitelgewölbes. ien. Die Entfernung vom vordern Rande der Hinterhauptöffnung zur Mitte der Glabella,
- en Puntte der Stirn, zur Mitte der Kranznaht, zum höchsten Puntte der Lambdanaht und der Erhebung des Hinterhauptbeins.
- rbogen des Scheitels: in der Quere über die Gehöröffnungen.
- je bes gangen Gesichtes: von der Stirnnasennaht bis zum Ende bes Rinns.
- e zwischen den Orbiten: zwischen den äußeren Rändern der Augenhöhlen.
- des Oberkiefers: von der Stirnnasennaht bis zum Rande der Alveolen.
- je des Unterkieferkörpers: von der Mitte des Kinns bis zum Winkel.
- te des Unterfieferforpers: Mitte des Kinns.
- te bes Unterfiefers: zwischen ber Mitte ber Gelentfortfage.
- : Capacitas der Schädel tonnte wegen ihrer Berbrechlichkeit und bedeutenden Alden nicht burch unmittelbares Helt werben.
- tohn u. Dr. E. Dehlis, Materialien z. Borgeschichte b. Dienschen im östl. Guropa. II.

												_			Gr	dhen	- Ba	Şält	nific	: 1
		Lä	nge		•	Q	3reit	e					86	tabio	en		Län	genb Sch		
	Schädel.	des Schadels.	der Bafis.	unten.	etirn Hage	نو	avischen den Hockern.		des Hinters hauptes.	zboischen den Warzen.	Đạic.	der Stirnglaße.	der Stirn.	der Arangnaht.	der Lambbanaht.	dauptes.	bes Ettrutheile.	it bet		milleter. if in
lom.	1 3	179	97	96	118	103	? 127	136	126	100	134	112	120	126	112	103	128	125	61)	57
Aus Znmaczow.	4 8	194	107	97	121	112	119	187	121	105	143	122	131	144	114	87	140	140	60	55
Ž Ž	6 A	184	92	92	103	103	107	182	119	97	128	103	116	125	115	77	138	117	75	10
K	Mittel	185	98	95	114	106	117	185	122	104	135	112	123	131	113	89	135	124	65	50
į	16 ð	185	96	95	118	114	134	143	183	104	144	108	123	139	1 2 3	86	1 3 0	130	78	\$7
	18 ಕ	188	101	103	125	115	180	140	126	95	144	112	129	144	120	86	140	140	60	5
120		201		93	115	98	107	127	116	; <u> </u>	130			<u> </u>		_	130	120	90	50
Chocimierz.	Mittel. (16+18)	186	99	99	121	114	182	141	129	99	144	110	126	141	121	86	185	135	69	č
Aus C	20 ? 24 °		107 96			107 105											1 8 0 1 2 5	1 2 0	60 75	
	28 🗜	157	91	87	102	95	112	116	105	91	121	95	111	116	96	76	112	113	35	13
	$\binom{20-24}{2}$	180	101	98	117	106	122	183	120	98	138	109	125	137	121	87	127	115	67	10
	figem. Mittlere +4+6+16 18+20+24 7	184	99	97	117	108	123	186	123	99	138	110	124	136	118	87	138	126	66	143
Kus Czorto:	ਬੁੱ <mark>ਬ</mark> 10 ਰ	183	107	90	106	103	123	185	126	109	137	117	126	136	110	88	133	127	15	-

Herr Kirkor tritt für den slawischen Charakter der Grabhügel der galizischen Podolien und der in ihnen Begrabenen ein. Wir wollen im selbst sprechen lassen. Er sagt in seiner von uns öfters citirten Arbeit:

"Die Merkmale, welche die Grabhügel aufweisen, ihre innere Einrichtung, so wie endlich die in ihnen gefundenen Segenstände erlauben es uns die Spoche, welcher sie angehören, zu bestimmen; sie führen aber zugleich zu nicht weniger sicheren Muthmaßungen betreffs der Racc. welcher die in diesen Gräbern bestatteten Menschen angehört haben.

Die von uns erforschten Grabhügel in Pokucie tragen aufs Deutlichste den Charakter slawischer Grabhügel an sich. Die uralten mytho-

āde	1 (9	Disc	lime	ter).				-		<u></u>						- 						
•	izor nfar	ital= ng	ba öffi	nter= upt= nung ramen	Des zen sid	gan= Ge= ites	9	Der	Nas	e	Ð	er g hö	Luge hle	n=	Des t	9 Of ieferi		Des Unterfiefer				
Dhren.	Ohrem.	Ganzen.	mag	num).	٠	reite	gai	nze hle	d.bor Öfft	bern	.:	نور	r Ven Hen.	eiber hsen.	ai		rite	Sta (R. be	mm oriz.)	(zweig.	Bre E	
vor den Chren.	hinter ben Ohren.	im Car	Länge.	Breite.	Länge.	größte Breite (diam. bizygom	Ednge (Broce).	Breite.	Länge.	Breite.	Oggs.	Breite.	Zweichen den Lugenhöhlen.	Mittel beider Augenhöhlen.	Spage.	größte.	der Albe	Länge.	Breite.	Horizontalzweig.	zwischen de Weinteln.	zortjäßen. Fortjäßen.
55	265	52 0	32	28	115	131	51	28	82	28	32	40	28	99	62	96	63	81	81	59		103
90 2	248	538	84	, 30	125	130	54	24	30	24	84	40	25	95	7 0	95	65	90	31	60	97	?
55 S	255	510	38	. 28	110	123	49	24	30	24	81	37	25	92	63	98	57	82	26	57	86	95
66 2	256	522	34	. 28	116	128	51	25	30	25	32	39	26		65	94	61	84	29	5 8	90	99
02 2	268	528	41	32	128	? 122 ?	52	23	83	2 3	31	39	25	99	71	? 95	57	83	87	67	102	104
70 2	ı	545 ??	37	35	115	126 	5 0	_	30	26	35	40	?	99	63	90	58	77	28	57	91	105
65 2		530 536	39	33	121	124	51	23	31	24	33	39	25	99	67	92	57	80	32	62	96	104
		510 510		82 34	100 116	112 ,129	47 47	22 23	81 29 2	22 23	31 35	38 40	29 26	92 99 ??	56 60 ??	78 95			28 34			94 101
50 1	90	44 0	35	30	111	110	48	25	28	25	34	38	<u> </u>	88			_	75	30	58	81	85
02	40	510	39	33	108	120	47	22	80	22	3 3	39	27	95	58	86	58	76	28	54	83	97
7 2	56	514	37 .	. 31	115	124	50	24	; 30	24	32	39	26	96	63	91	5 9	80	30	58	90	100
82	37 (505	38	30	120	138	52	23	33	23	32	40	24	100	67	103	64	92	33	69	100	108

logischen Denkmäler und ein eingehenderes Studium slawischer Geschichtssichreiber überzeugen uns, daß das Land am Oniestr und Prut die eigentliche Wiege der Slawen sei. Die Kämpfe mit Stämmen anderer Race haben hier ihre Spuren zurückgelassen, aber sie haben die autochthone Bevölkerung nicht ausgerottet. Ein Anskömmling hat den andern angegriffen, einer hat den andern vertrieben; die Eingeborenen haben viel gelitten, aber sie sind nicht vertilgt worden und haben ihre slawische Nationalität dis auf unsere Zeit, dis auf eine gewisse Anzahl von fremden Namen und Wörtern, welche in der slawischen Sprache zurückgeblieben sind, unbesteckt bewahrt.

"Da uns unsere Forschungen unwiderlegliche Beweise dafür geliesett haben, daß diese Segend schon in den entlegensten Spochen angesiedelt gewesen ist; da wir serner wissen, welchen Spochen die Grabhügel in Potucie angehören und welche Stämme hier hauptsächlich angesiedelt gewesen sind, hätten wir auch, wie es scheint, ein Recht zu dem einer begründeten Basis nicht entbehrenden Schlusse, daß die von uns ausgegrabenen Ueberreste der slawischen Familie angehören können.

"Bezüglich der Bestimmung der Race ist man uns bereits zworsgekommen, und man hat ein entschiedenes Urtheil ausgesprochen. In der anthropologischen Abhandlung des Dr. J. Kopernicki, welcher die von uns aus Pokucie mitgebrachten Skelette sorgfältig und mit Sachtenntniß untersucht hat, ist deutlich gesagt: "daß diese Schädel weder ruthenische, noch im Allgemeinen slawische seien".

"Die anthropologischen Urtheile sind wichtig, denn sie stützen sich auf Zahlen. Dr. Kopernicki sagt: "daß alle Forscher, welche den Bau slawischer Schädel untersucht, sie einstimmig für ausgesprochen kurzköpsig erklärt haben. Namentlich hat Repius an vier slawischen Schädeln als Index 85; ich (Dr. Kopernicki) an 27 Schädeln als Index 80 und endlich Weißbach an 96 Schädeln österreichischer Slawen als Index 82 gefunden.

"Es ist dies ein Gegenstand von ungewöhnlicher Tragweite und großem Interesse. Es handelt sich hier schon nicht allein um die Schädel aus Pokucie, sondern im Allgemeinen um alle slawische Schädel. Rach dieser Theorie würde, da alle Forscher slawischer Schädel sie einstimmy für kurzköpfig erklärt haben, gefolgert werden müssen, daß auch unser Casimir der Große kein Slawe gewesen sei, denn wir wissen aus der gelehrten Abhandlung unseres Präsidenten Dr. J. Rajer, daß der Schädel Casimir's d. Gr. ein ausgeprägter Langschädel sei, den wenngleich Dr. Majer in diesem Könige die slawischen Sigenschaften anerkennt und von ihm mit Begeisterung wie von einem Slawen spricht.

"Dr. Kopernicki nennt, außer sich, nur noch drei andere Autoritäten auf anthropologischem Gebiete. Wir wissen jedoch, daß diese Frage auf den beiden letzten anthropologisch=archäologischen Congressen verhandelt worden ist. Ein unbestreitbar bedeutender Anthropolog, Quatresage, sowie auch Hamp, hat mit eben solcher Entschiedenheit behauptet, daß das heutige Preußen der Hauptsitz der kurzköpfigen Finnen gewesen sei,

¹) Roczniki c. k. Tow. nauk. Krak. (Jahrbücher der t. t. wissenschaftlichen Ge sellschaft). Thl. XVI, 1870, S. 242.

und daß alle Slawen dieser kurzköpfigen ober mongoloidalen (oder kura= nischen) Race angehören.

"Quatresages und Hamy stützen ihre Behauptungen auf die Ersgebnisse der Schädelmessungen und stimmen ganz mit der von Retzius, Dr. Kopernicki u. A. aufgestellten Theorie überein, welche die Köpse in Langschädel, dolichocophale, und Kurzschädel, brachycophale, scheiden. Aber während Dr. Kopernicki in seiner Abhandlung uns nicht sagt, zu welcher Race die kurzköpsigen Schädel der Slawen zu zählen sind, erklären Quatresages und Hamy ausdrücklich, daß, so oft wir es mit einem Schädel zu thun haben, dessen Index nicht mehr als 72—76 beträgt, wir sicher sein können, daß es ein arischer oder ein arischsemitischer sei; daß aber, wenn der Index durch die Zahl 80—85 ausgedrückt ist, wir den Schädel eines Mongoloiden vor uns haben.

"Die Schädel aus Potucie haben, nach den Messungen des Dr. Roppernicki, einen Index von 63—77, gehören also, wie er sagt, unbestreits dar einem der langköpfigen arischen Stämme an. Wenngleich er nun in seiner Abhandlung der Theorie Quatresage's und Hamy's gar nicht erwähnt, auch nicht sagt, zu welcher Race die Kurzköpfe gehören, müßte man doch, da er vorher deutlich und entschieden erklärt hat: "daß diese Schädel (als Langschädel) weder ruthenische, noch im Allgemeinen slawische sind", annehmen, daß er die kurzköpfigen Schädel nicht zu den arischen zähle.

"Eine Bergleichung dieser beiden Theorien, welche sich auf den gleichen Index stüßen, füllt gleichsam die Lücke, welche wir in der Abschahdlung des Dr. Kopernicki bemerken, namentlich aber erklärt sie uns, daß die Kurzköpse der mongoloidalen oder turanischen Race ungehören.

"Die Discussion, welche sich auf den Congressen zwischen Virchow und Quatresages entsponnen hat, hat die Aufmerksamkeit aller Gelehrten auf sich gelenkt. Virchow trat fast allein für die Preußen und Slawen ein, hat jedoch die Gegner nicht überzeugt, und ihre Theorie erfreut sich Beifalls der Franzosen.

"Wer von beiden hat Recht? Dies wird die Zukunft beweisen; uns interessirt hier mehr die Schwierigkeit, auf welche eine Vereinigung, oder vielmehr eine Zusammenstellung der Resultate der archäologischen und anthropologischen Forschungen stößt. Denn während die Archäologischarauf hinweist, daß die Grabhügel in Pokucie sich durch nichts von den allgemein slawischen unterscheiden, widerlegt dies die Anthropologie, indem sie behauptet, daß die Schädel, welche in diesen Grabhügeln gestuht haben, keine slawischen sind.

"Besitzt aber die Anthropologie im Bereine mit der Araniologie schon eine hinlängliche Masse von Thatsachen, erlauben ihr die Thatsachen, in deren Besitz sie sich besindet, mit Entschiedenheit zu urtheilen und hat das anthropologische Non possumus auch festen Boden unter seinen Füßen?

"Aus der Abhandlung Dr. Kopernicki's ersehen wir, daß die Zahl aller von Rezius, von der Höben, Weißbach und ihm selbst untersuchten Schädel nur 142 Stück beträgt. Hier drängt sich unwillkürlich die Frage auf, ob dies für einen nach Willionen zählenden Volksstamm nicht eine zu winzige Anzahl sei? Ertheilt diese geringe Anzahl das Recht der Unfehlbarkeit und Entschiedenheit in den Behauptungen, daß alle Slawen kurzköpfig seien?

"Dr. Kopernicki sagt nicht, wie viele Schäbel von den 142 aus alten Grabhügeln und wie viele aus späteren Epochen oder gar and neuerer Zeit stammen. Ferner sagt er nicht, ob die Anthropologie die unerschütterliche Ueberzeugung erlangt habe, daß der Schädel eines Slawen aus einer entlegenen Spoche sich durch nichts von dem des heutigen Slawen unterscheibe und, wenn dies der Fall ist, in welchem Verhältnisse der Schädel der alten zu dem der modernen Slawen einer und derselben Segend steht. Kann uns die Anthropologie auf alle diese und viele andere Fragen schon jetzt mit Entschiedenheit antworten, und, wenn nicht, kann sie uns anbesehlen, daß wir unbedingt den Resultaten glauben, welche die Erforschung jener 142 Schädel geliesert hat?

"Es entsteht übrigens hier noch eine Frage; Dr. Kopernicki gescht selbst zu, daß er unter 10 Schädeln aus den ukrainer Kurganen kaus zwei kurzköpfige gefunden habe; alle anderen sind langköpfig geweien Ferner erklärt er, daß von 22 Schädeln aus den Kurganen der Umgegend von Kijew nur zwei kurzköpfig gewesen sind, während der Inder der übrigen zwischen 67 und 79 betragen hat. Er fügt auch entlick hinzu, daß Weißbach in Böhmen ebenfalls Langschädel gefunden bake.

"Angesichts dieser Complikationen sagt Professor Dr. Kotlandst mit Recht: "Es mag dem Archäologen erlaubt sein zu fragen, die in welchem Grade er von den anthropologischen Forschungen Rupen zieher kann, wenn man den Standpunkt berücksichtigt, den diese Wissenschließt einnimmt, und wie groß der Nupen ist, den jetzt die vergleichende Kraniologie der Archäologie und historischen Ethnologie bringt?" 1)

"Dieser ausgezeichnete Archäolog führt den Ausspruch des Akademikers

¹⁾ Drewnosti 1868. Thl. I, S. 173.

Bähr an, welcher während seines ganzen Lebens sich mit anthropologischen und ethnologischen Forschungen befaßt hat. "Wenn wir, sagt Bähr, Urtheile fällen wollten, indem wir blos die Schädel berücksschichtigen, so wären wir genöthigt die gemeinschaftliche Wiege der Tungusen und Germanen aufzusuchen." "Deshalb, sagt Bähr weiter, muß die vergleichende Anthropologie, wie jede andere Wissenschaft, am Herbeischaften einer großen Anzahl einzelner Beispiele arbeiten, auf daß die Zukunft zu allgemeinen und entschiedenen Resultaten gelange."

"Aber nicht Bähr allein war in seinen Urtheilen so vorsichtig. Auch Rezius, auf welchen sich Dr. Kopernicki beruft, war nicht weniger vorsichtig, als er ihm die denkwürdigen Worte sagte: "Lassen Sie alle Speculationen bei Seite".

"Am treffendsten und klarsten hat der gelehrte Virchow auf den Congressen in Brüssel und Stockholm (1872 u. 1874) seine Ansicht ausgesprochen, denn während Quatresages behauptet, daß die menschlichen Racen bereits nach den untersuchten Schädeln definirt werden können, sagte Virchow, "daß diese Anzahl Schädel nicht hinreichend sei; man muß warten, dis sich die Sammlungen vergrößern, und daß man erst nach zehn Jahren auf Resultate hoffen kann". Bei dieser Gelegenheit hat Prosessor Virchow hinzugesügt, daß sich Größenunterschiede, welche die Wissenschaft als Charaktermerkmale angenommen hat, nicht nur unter den Schädeln von Nenschen verschiedener Racen, sondern sogar unter den verschiedenen Witgliedern einer und berselben Familie sinden.

"Die Theorie, nach welcher die Schädel in Lang= oder Kurzschädel unterschieden werden, ist von den Anthropologen noch nicht endgültig ingenommen worden. Wenn zum Windesten unter ihnen vollständige Einigkeit herrschen möchte! Aber hierzu fehlt sehr viel!

"Huxley schreibt den Mongoloiden lange Schädel zu, während er nie Slawen, Germanen und Normannen (mit bleicher Haut, blauen Lugen, hellen, reichen Haaren) zwischen Kurz- und Langschädel stellt. Die Köpse der Lappländer sind rund, kurz; die Köpse der Eskimos und Brönländer sehr lang, und tropdem gehören alle diese Bölker zur monsolischen Race. Capitain Hall') sagt in seiner Beschreibung der Eskisnos, daß die Mütter die Köpse der Kinder künstlich kegelförmig machen, ndem sie ihnen eine sehr enge und festsizende lederne Mütze auf den kopf ziehen.²)

¹⁾ Life with the Esquimaux. London. S. 526.

^{*)} Wir mussen hier eine Bemerkung hinzufügen, die uns nicht ohne Interesse zu ein scheint. Es war noch vor vierzig, ja noch vor dreißig Jahren im Posenschen und

"Welder theilt die Schäbel nach ihrer allgemeinen Form in sünf Katcgorien und zählt die heutigen Deutschen und Slawen zur 5. Kategorie mit flachen, breiten Schäbeln. Welder und Brod haben sogar die Ansicht ausgesprochen, daß die Langköpfigkeit und Kurzköpfigkeit um eine übertriebene und zufällige Entwickelung in der einen oder andern Richtung, und von vielen Umständen abhängig sei; beibe aber werden bei allen Bölkern und Stämmen vorgefunden. Andere, wie Barnard Davis, Krause und Welder selbst suchen eine ganz andere Basis sin die Schäbelmessungen. Prosessor Birchow zeigte auf dem Congresse in Brüssel die Schäbel zweier vor mehreren Jahren hingerichteter Berbrecher, um zu beweisen, zu welch' irrigen Resultaten Analogien sühren können. Diese Schäbel hatten dieselben eigenthümlichen Charaktermerkmale, welche man an den Schäbeln aus den Gräbern von Farsoz sindet. Man könnte also auch hieraus eine Theorie schaffen und die Berbrecher im Allgemeinen von den Troglodyten abstammen lassen.

"Es ist also unmöglich, schließt Kirkor seine Bemerkungen, unbedingt ben Resultaten ber kraniologischen Messungen zu trauen. Die tüchtigken Männer widmen ihre Kräfte ber Anthropologie, Ansichten und Meinungen kämpsen mit einander, und hoch gehen die Wogen des wissenschaftlichen Lebens; trozdem können dis jetzt die Indices allein dem Archäologen nicht als Orakel gelten. Die Anthropologie und Kraniologie haben unbedingt eine große Zukunst; aber warten wir noch, wie der hoch angesehene Birchow sagt, zehn Jahre, und dann wird vielleicht die Anthropologie selbst unsern Casimir d. Gr. der slawischen Familie zuzählen, dann aber werden auch wohl unsere bescheidenen Schädel aus Polmischen Grabhügeln angepaßt werden, während sie heute gleichsam mit

auf dem Lande im Königreiche Bolen, wo gelernte Hebammen damals noch eine Seins heit waren, Sitte, daß die Bauernfrauen, gewöhnlich alte Beiber, sogenannte "Klege (madra baba oder znachorka), welche die Rolle von Hebammen spielten, den Schiedes neugeborenen Kindes, sosort nachdem sie die Nabelschnur durchschnitten beim drückten. Bir haben das einige Wale und in verschiedenen Gegenden mit eigen Augen gesehen und die Geburtshelferinnen nach der Ursache dieses uns unbegreisisch Berfahrens gefragt. Bir erhielten regelmäßig als Antwort: "man muß den keis des Kindes gleich nach der Geburt rund formen". Sollte diese Anders Berfahrens der autodidakten Geburtshelferinnen nicht von den uralten, vorsistonische Hebammen ererbt sein? Und wenn ja, könnte dies Berfahren nicht einiges Licht über die Frage nach der Lang= oder Kurzköpsigkeit verbreiten? Die runden engen Kupdez aus Kattun, die mit starker Leinwand gesüttert sind und dem neugeborenen polnischen Bauernkinde stramm auf den Kopf gezogen werden, verrichten in Bezug auf die Kundung des Schädels wohl ganz den Dienst, den die ledernen Küßchen bei den Kinderz Gestimos verrichten.

Parasiten in slawischen Grabhügeln ruhen, obgleich sie selbst nicht Slawen gewesen sein sollen."

Ohne uns als Schiedsrichter im Streite zwischen ben beiben uns persönlich befreundeten bedeutenden polnischen Forschern aufzuwerfen, mussen wir doch erklären, daß uns die Ausführungen des Herrn Kirkor ebenso wenig davon überzeugt haben, daß die von Dr. Kopernicki be= schriebenen Schädel "typischen Slawen" angehört haben, wie um= gekehrt Dr. Kopernicki uns nicht überzeugt hat, daß die hier besprochenen Schädel Richtslawen angehört haben. Die Reinheit eines Typus unter den europäischen Bölkern und Volksstämmen dürfte wohl schwer zu beweisen sein, denn "er erhielt sich nur so lange, als die Absonderung (der einzelnen Bolksstämme) dauerte; denn da die Unfruchtbarkeit der menschlichen Spielracen nicht bewiesen werben kann, die einzelnen Horben und Stämme vor und selbst nach dem Uebergang zum Acerbau beständig auf Wanderungen begriffen waren, und eine Spielart unter die andere wieder hineindrang, so mußte-auch durch Kreuzung ein Theil der Sonder= merkmale immer wieder verwischt werden. So dürfen wir denn höchstens nur dort, wo eine Abtrennung von anderen Spielarten entweder durch Abgelegenheit der Wohnorte, oder durch Kastenvorschriften während langer Zeiträume aufrecht erhalten wurde, einigermaßen gut erhaltene Racen anzutreffen hoffen, überall anderwärts werden sie in einander überfließen". 1) Da nun die slawische Ebene gewiß von Anbeginn den verschiedensten Bölkern, Stämmen und Racen als bequeme Brücke nach Mittel= und Westeuropa gedient hat, wie dies ja Herr Kirkor selbst an= beutet, indem er sagt: "die Kämpfe mit Stämmen anderer Race haben hier (in Galizien) ihre Spuren zurückgelassen, aber sie haben die autoch= thone Bevölkerung nicht ausgerottet. Ein Ankömmling hat den andern angegriffen, einer hat den andern vertrieben; die Eingeborenen haben viel gelitten, aber sie sind nicht vertilgt worden, und haben ihre slawische Rationalität bis auf unsere Zeit, bis auf eine gewisse Anzahl von fremben Ramen und Wörtern, welche in der flawischen Sprache zurückgeblieben ind, unbefleckt bewahrt", so dürften auch wohl außer den Fremdlings= ormen in der Sprache sich manche fremde Formen in den Bau des zanzen Anochengerüstes eingeschlichen haben, — ohne daß dadurch die Erben dieser fremden Formen aufgehört haben Slawen zu sein. In den pier citirten Worten Kirkor's und der Erklärung Peschel's scheint uns uch die Lösung des Widerstreites zwischen beiden Forschern zu liegen.

¹⁾ Oscar Peschel: Bölkertunde. Leipzig, 1876. S. 49.

Indem wir bezüglich dessen, welchen Standpunkt wir selbst gegenüber den archäologisch=ethnographischen Fragen einnehmen, auf das verweisen, was wir im Jahre 1875 darüber gesagt haben, namentlich daß wir für jetzt vor allen Dingen nach den Menschen suchen, es aber zukünftigen, mit reicherem Materiale ausgerüsteten Forschern überlassen müssen, diese Menschen nach Racen, Bölkern, Stämmen und Nationen zu gruppiren, 1) schließen wir diesen Abschnitt mit den Worten Sophus Müller's:2)

"Bielleicht wäre es richtiger, sich bisweilen mit dem Sammeln und Ordnen des Materials zu begnügen und es der Zukunft zu überlassen. die Schlüsse daraus zu ziehen, da sie mit klarerem Blick und im Besit eines reicheren Materials über Manches, was uns noch zweifelhaft erscheint. mit Sicherheit wird urtheilen können; allein jedes methodische Ordnen eröffnet neuc Gesichtspunkte, führt zu einer neuen Auffassung der Erscheinungen, mit welcher das Berständniß Hand in Hand geht," — wid deshalb dürfen wir wohl vor Allem wünschen, daß unsere gelehrten Forscher noch einige Zeit gebulbig sammeln und ordnen und es den Nachfolgern überlassen, ben Bau zu errichten, zu welchem sie bas reich Material zurückgelassen haben. "So weit Geschichte und Ersorschung vorgeschichtlicher Zeiten reichen, waren die Bölker beständig auf der Wanderung begriffen, ja das Verwachsen mit dem Boden gehört eft sehr vorgerückten gesellschaftlichen Zuständen an."3)

In der Hitze des Streites hat man übrigens, unserer Ansicht nach, einen wichtigen Factor übersehen; wir meinen den Einfluß, welchen eine Ber änderung des Klimas, ber Nahrungsmittel u. s. w. nicht alleis auf den Geist, sondern auch auf den Körper übt. Im Laufe der Zeiten haben sich aber die äußeren Lebensbedingungen in den hier behandelten Gegenden nachweislich bedeutend verändert, und dies konnte nicht obm bedeutenden Einfluß auf die physische Entwickelung ihrer Bewohner bleiben. Freilich mag das Klima allein, wie Arndt 4) will, nicht 🕅 bebeutende Beränderung des Schädels und ganzen Körpers bewift haben; aber auf den Menschen haben noch andere Medien Einstein Sic bewirken kleine Beränderungen, welche allmählig darch Bererbung ben ursprünglichen Typus einer Race verwischen können.

¹⁾ Globus. Thi. XXVIII, S. 218.

^{*)} Die nordische Bronzezeit. Jena, bei Hermann Costenoble. 1877. S. 9.

^{*)} Oscar Peschel: l. c. G. 165.

⁴⁾ Bächter. Bb. II. S. 385.

Biertes Rapitel.

Archäologische Einzelobjecte aus dem Osten Europas.

Wir haben die Forscher noch mit einigen Gegenständen bekannt zu machen, welche sich in das von uns adoptirte System nicht fügen wollen, aber wichtig genug erscheinen, um in unserer Sammlung von Materalien für die Vorgeschichte des östl. Europa aufgenommen zu werden. Es sind dies:

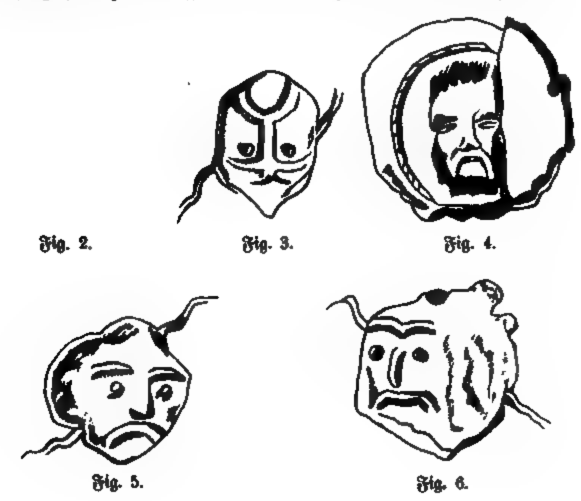
- 1. Bleiplättchen, welche im Bug gefunden worden sind.
- 2. Eine eiserne Lanzenspitze und Steine mit Runen= inschrift.
- 3. Die steinernen Frauen, welche in Rußland und Gali= zien gefunden worden sind.
- 4. Zufällige Funde in Kalisch und seiner Umgegend.
- 5. Funde am Goplosee.
- 6. Der Michaltower Schaß.
- 7. Funde bei Słaboszewo, Gorszewize, Grzybow, Staw und Ćmachowo.
- 8. Vorhistorische Gräber bei Czekanow und Niewia= doma in Polen.

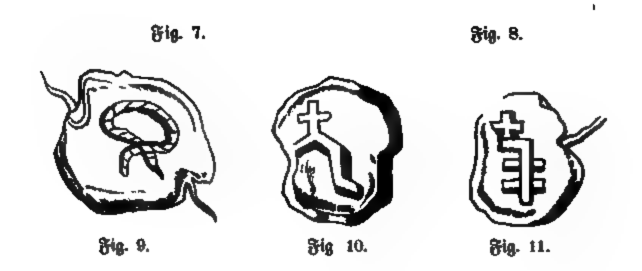
Wir wollen nun den Leser in der eben angeführten Reihenfolge mit den bezeichneten Gegenständen bekannt machen.

1. Bleiplättchen, welche im Bug gefunden worden sind.

Im dürren Sommer 1864, als das Wasser des Bug weit unter seinem gewöhnlichen Niveau stand, entdeckte ein Herr Miecislaus Ambrożewski auf einer Sanddüne, welche sich im Flusse gebildet satte, in der Nähe eines über $1^1/2$. Elle über den Boden ragenden Steins eine bedeutende Anzahl von Bleiplättchen, deren Durchmesser wischen 25 und 45 Willimeter schwankt. Auf beiden Seiten dieser Blättchen bemerkt man deutliche Abdrücke unbekannter und unverständlicher Figuren, von denen einige, wie Fig. 2, 3, 4, 5 und 6, menschliche Gesichter, andere, wie Fig. 7, Bögel, noch andere, wie

Fig. 8, 9 und 10 an Wappen mahnen, von benen z. B. Fig. 8 bas Wappen der gräflich Raczyński'schen und einiger anderen Familien (den "Nakoz") genau darstellt. In Fig. 11 bemerken wir das slawische Zackentreuz (die Pseile Perun's), in Fig. 12, 13 und 14 uns unverständliche Figuren, wenn wir die beiden letzten nicht als römische Zahlen gelten lassen wollen. Roch andere, die wir jedoch über-





gangen haben, haben einige Aehnlichkeit mit Runenzeichen, passen jedoch in keins der uns bekannten Alphabete dieser Art. Einige dieser Plättchen sind ohne Zeichen, aber durchlöchert, als ob sie bestimmt gewesen wären,



Fig. 12.



Fig. 13.



Fig. 14.

auf eine Schnur gereiht und getragen zu werden. Ambrożewski hat diesen Fund dem Archäologischen Museum in Wilna übersandt und die archäologische Commission baselbst hat sich bafür entschieden, daß diese Bleiplättchen "Abdrücke von Siegeln seien, deren sich die Jadzwinger (Jazygen) bedient haben, da sie gerade bei ihrem Hauptsitze (dem Städtchen Drohiczyn) gefunden worden sind". Diese Abdrücke, meint die Com= nission, seien Insignien von Privatpersonen, und sind später Wappen reschiedener Familien geworden. "Wenn sich die Sache so verhalten ollte, sagt hierzu Graf Constantin Tyszkiewicz, 1) so würde dieser Jund on höchster Wichtigkeit für die Geschichte eines Volkes sein, dessen Berjangenheit uns so wenig bekannt, dessen Geschichte uns aus Mangel in Thatsachen und Daten bunkel und bis jest von keinem Geschichts= hreiber aufgeklärt worden ist." Unter den Abdrücken auf den Blei= lättchen befinden sich auch solche, welche eine auffallende Aehnlichkeit uit Zeichen haben, die wir auf den Böden von Töpfen sehen, welche n vorhistorischen slawischen Gräbern gefunden worden sind.

Graf Tyszkiewicz ist selbst der Ansicht, daß die interessanten Bleislättchen den verschwundenen Jadzwingern (Jazygen) angehören, und dies rranlaßt ihn, eine historische Skizze dieses Volksstammes nach älteren nd neueren Schriftstellern zu bieten. Wir übergehen dies, um die eigene nsicht des polnischen Forschers hier wieder zu geben.

"Alles, sagt er, was diesem Bolke angehört hat, ist verloren geingen; selbst die Denkmäler seiner Sprache sind verschwunden. Der i neuerer Zeit gemachte Fund, welcher uns ganz unbekannte Thatsachen esert, fordert uns zu neuen Forschungen auf. Auf Grund der Ansicht er archäologischen Commission in Wilna, daß diese Bleiabdrücke ans

¹⁾ O kurhanach na Litwie i Rusi zachodniej. S. 117.

gehängte Siegel Jadzwingischer Diplome und Zeichen von Privatpersonen gewesen sind, erkühne ich mich meine Ansicht über die Bedeutung dieser Plättchen im Alterthume dem Urtheile des Publikuns zu unterbreiten.

"Es kann keinem Zweifel unterliegen, daß die auf dem Boden des Bug, eines Flusses, welcher die Besitzungen der Jadzwinger umgeben hat, und in ber Nähe von Drohiczyn, das einst die Hauptstadt diese Bolkes gewesen ist, gefundenen Gegenstände zurückgebliebene Denkmöler dieses Bolkes seien. Wenn wir diese mechanische Arbeit betrachten, musien wir zu der Ansicht gelangen, daß die Jadzwinger bereits einen Begriff von der Kunst hatten, und die Kenntniß des Bleis beweist deutlich ihre Handelsverbindungen mit den benachbarten Völkern. Gin Bolk aber. das seine Industrie und irgend einen Begriff von der Kunst hatte, fonnte kein Nomadenvolk und so wild sein, wie die Geschichte uns die Jadzwinger schilbert. — Hieraus folgt jedoch noch nicht, daß auch die Abdrücke Siegel scien, welche an Diplomen befestigt gewesen sind; denn wenn wir an nehmen, daß die Jadzwinger bereits geschriebene Diplome gehabt haben. welche ja der Ausdruck politischer Verhältnisse und einer begründeten bürgerlichen Ordnung sind, gestehen wir ihnen eine weit höhere Stufe von Civilisation zu, als sie thatsächlich erklommen haben. während innerer Unruhen Diplome in's Wasser geworfen, um sie ausubewahren, und die fürchterlichsten Kriege haben niemals schriftliche Denk mäler eines Volkes bis auf die Spur vernichtet; während der granen haftesten Verfolgungen kamen immer nur Menschen um, aber die Spurce ihrer Thaten und Gedanken gingen nicht verloren. Sollte es also möglich sein, daß alle Spuren der Existenz der Jadzwinger verwiidt worden sind? Sollte sich kein Geschichtsforscher finden, der mit Auf merksamkeit einzelne Thatsachen aus dem Leben eines Bolkes verfolgt welcher diese Denkmäler als ausgeprägte Spuren auffaßt und uns mehr Einzelheiten über die Jadzwinger bietet? Wenn wir nun noch annehmen. daß sich auf diesen Bleistückchen beutlich ausgeprägte Familienwapper. diese Zeichen einer reifen, gebildeten und starken Gesellschaft, welch ihrem Namen schon eine politische Zukunft sichert, zu sehen sind, dann müssen wir der Geschichte vorwerfen, daß sie lügt, wenn sie uns Mi Jadzwinger auf einer so niedrigen Stufe der Civilisation schildett. Wenn wir den Jadzwingern zugestehen müßten, und es beweisen könnten. daß sie bereits Anfänge von Familienwappen besessen haben, so würde die Heraldik Polens und Lithauens in ihrer Basis erschüttert werden. denn in den vorliegenden Abdrücken erkenne ich deutlich den reinen

"Rakgcz", das Wappen "Ogończyk" und etwas der "Piława" und "Dombrowa" sehr Achnliches.

"Da mir die obigen Muthmaßungen nicht hinlänglich begründet schienen, um meine Zweifel zu lösen, nahm ich die Aunenschrift zu Hülfe, um zu sehen, ob die Abdrücke auf den Bleiplatten nicht etwa slawische Aunen seien, und ob es nicht möglich sei, mit ihrer Hülfe zu einem sicherern Schlusse zu gelangen; aber auch die Aehnlichkeit einiger dieser Abdrücke mit Kunen, ja sogar mit räthselhaften Zeichen, welche in Böhmen entdeckt worden sind, ist nur eine zufällige." 1)

Bei genauerer Betrachtung der Abdrücke auf den Bleiplättchen, deren viele Abdrücken, welche sich auf Opfergeschirren befinden, ganz gleich sind, drängt sich Graf Tyszkiewicz unwillkürlich die Ueberzeugung auf, daß die Bleiplättchen den Göttern geweihte Gegenstände gewesen sind. Die Jadzwinger haben viele Götter verehrt, denn die an den Grenzen wohnenben haben die Götter aller ihrer Nachbarn angenommen, während sich die Bewohner des Innern der von ihnen bevölkerten Gegend wahr= scheinlich häufig ihre eigenen Begriffe von der Gottheit gemacht und sie dementsprechend dargestellt haben. Daher kommt cs, daß sich auf den Bleiplättchen so viele uns unbekannte Symbole befinden. Andere, wic die "Pfeile Perun's" (das Hakenkreuz) sind denen gleich, welche wir auf ruthenischen Urnen im wilnaer Museum, in der Sammlung in Lohoisk und im prager Museum sehen. Ein Kreuz mit sechs Armen sieht man häufig auf keramischen Gegenständen slawischen Ursprungs u. s. w. Auch die die Ewigkeit bedeutenden Kreise, welche wir auf slawischen Ge= schirren sehen, finden wir auf den Bleiplättchen wieder; es besteht nur der Unterschied zwischen diesen Kreisen, daß die ersteren glatt, die letzteren aber perlartig eingedrückt sind. Die unförmlichen menschlichen Gesichter mögen wohl ungeschickte Darstellungen der jadzwingischen Gottheiten sein. Unter den prillwißer Funden befinden sich auf Thonplättchen Eindrücke, welche ungeschickte menschliche Gesichter darstellen, und doch sind diese Gegenstände nach Lelcwel Abbildungen der Götter.

Augenscheinlich aber ist, daß, da nur einige der gefundenen Bleisplättchen durchlöchert sind, diese Plättchen nicht an Diplomen hängende Siegel gewesen sein können; es sind dies also entweder Gegenstände, welche den Göttern als Opfer dargebracht, oder die als Amulette gestragen worden sind, was namentlich von den durchlöcherten gesagt werden

¹⁾ Ueber die Jadzwinger vgl. sonst: Beuß: Die Deutschen und ihre Nachbarstämme, S. 677—679. Sie sind wohl nach Name, Wohnort und Art identisch mit den bei Strabo zuerst genannten Jazngen; vgl. Zeuß a. O. S. 279–280, 282, 755.

kann; sie wurden wahrscheinlich ebenso getragen, wie heute noch die Christen verschiedene Medaillons und Kreuzchen tragen. Das Christensthum sagt Thszkiewicz, hat so viele Begriffe von der heidnischen Bewölkerung übernommen, daß es leicht möglich ist, daß das Bolk auch diese Sitte als Erbe von den heidnischen Bätern übernommen hat.

Die polnischen Geschichtsschreiber sagen, daß bei Einführung des Christenthums, die heidnischen Götterbilder in's Wasser geworfen worden sind; möglich, daß auch die Bleiplättchen als Gegenstände, welche dem alten Culte gewidmet gewesen sind, dies Loos betroffen hat.

Graf Tyszkiewicz begnügte sich nicht mit der Ansicht der archävlogischen Commission in Wilna; er wandte sich auch an die archävlogischen Gesellschaften in Woskau, Prag und London, welche letzten viele Epigraphen zu ihren Witgliedern zählt.

Der Professor der Prager Universität Zapf erklärte, daß die Besteutung dieser "Stempel" ein Räthsel sei, es müßte denn angenommen werden, daß man schon in heidnischen Zeiten Waarenballen mit Plomben ausgestattet habe, wie es noch heute in den Zollämtern geschieht. Sicher ist, sagt Prof. Zapf, daß der alte Handelsweg der Hansa schon in der Zeit dis an den Bug, Niemen und Oniepr gereicht hat, als die Lithauer noch Heiden gewesen sind.

Sine ähnliche Antwort hat Graf Tyszkiewicz aus London vom Secretär des Britischen Museums, Herrn Albert Way erhalten. Auch in England, schreibt Herr Way, namentlich in der Gegend von Brough, sind ähnliche Bleiplättchen gefunden worden, und Mr. Rood Smith hat sie für römische Plomben erklärt, welche, wie es heute noch geschieht, mittelst Schnürchen an Waaren besestigt worden sind. Anslählich der Achnlichkeit, welche die in Lithauen gefundenen Plättchen mit den in Westmoreland gefundenen haben, erklärt Herr Bandaß diese Gegenstände ein hohes Interesse beanspruchen, da sie den Handelsweg des Alterthums andeuten. Wenn, sagt er, die auf ihner besindlichen Zeichen entzissert sein werden, werden wir sowohl Klarden über die Wege, auf welchen die Waaren zu uns gelangt sind, als and über die Zeit, in welcher die Plomben angewendet worden sind, erhalten

Ein ähnliches Urtheil sprach der Verfasser des Werkes, Aqua Solis oder Bath zu den Zeiten der Kömer", der gelehrte Pastor Scarth, aus, und Graf Tyszkiewicz meint, daß man sich mit dem Ausspruche solcher Autoritäten begnügen müßte. Indeß meint er, daß troß der Gewißheit, daß Handelswege von den hanseatischen Städten aus in sInnere Rutheniens und Lithauens an den Bug und Niemen geführt

haben, und daß auf diesem Wege Waaren hierher gelangt sein müssen, wir doch keine Gewißheit über die Existenz von Zollämtern und noch weniger dafür haben, daß bei der Verzollung schon in so früher Zeit das Plombiren angewandt worden sei, dessen Spuren im östlichen Europa erst in einer weit späteren Periode bemerkbar sind. Wenn während der römischen Periode Waaren mit Plomben nach England gebracht worden sind, so tragen auch die dort gefundenen Bleiplättchen Spuren einer weit höheren Civilisation an sich, als die, welche damals in Lithauen und Ruthenien geherrscht hat. Auf vielen in England gefundenen Bleiplättchen sieht man auf's Deutlichste die Inschrift der zweiten Legion, ober anderer römischen Corporationen, während die Zeichen auf den im Bug gefundenen Bleiplättchen für keinen Menschen verständlich sind. Es ist wahr, daß die englischen und lithauischen Bleiplättchen etwas Typisches, namentlich die Form, gemeinsam besitzen; aber der Charakter der Abdrücke ist grundverschieden. Die Figuren von Menschen, Thieren und Bögeln auf den römischen Plättchen sind gut ausgeführt und er= innern häufig an das Gepräge der römischen Münzen, während die unförmlichen Gesichter auf den im Bug gefundenen Bleiplatten, und die anderen Zeichen etwas Räthselhaftes, Geheimnißvolles besitzen und sich hierdurch den Formen der slawischen Runen nähern. Deshalb, schließt Graf Tyszkiewicz, wäre es wünschenswerth, daß die wissenschaft= lichen Bereine ihre Forschungen ben slawischen Gegenständen widmen und in diesen die Aufklärung vorgeschichtlicher Geheimnisse suchen.

2. Die eiserne Lanzenspipe mit Runeninschrift.

Im Jahre 1858 wurde, wie Alexander Szumowski 1) mittheilt, auf dem Felde von Suszezhn bei Kowel in Volhynien eine Lanzenspiße (Fig. 15) ausgepflügt, welche ihm der Finder, sein Verwandter, geschenkt hat. Szumowski berichtet über dies seltene Fundobject Folgendes:

"Zur Zeit, als die Lanzenspitze gefunden worden ist, lebte ich in Tschernigow, einem wissenschaftlichen Arbeiten wenig freundlichen Orte. Dabei muß noch der Umstand in Betracht gezogen werden, daß der Fund in einer Zeit gemacht worden ist, in welcher archäologische Fragen sogar im westlichen Europa bei Weitem noch nicht mit dem Insteresse behandelt worden sind, wie es jetzt der Fall ist.

"Während meines Aufenthaltes in Kijew im Jahre 1859 war es nit Hülfe der Universitätsbibliothek leicht, den runischen Charakter einer

¹⁾ Wiadomości archeologiczne. Thl. III, S. 49 u. ff.

Incrustation festzustellen; um jedoch größere Sicherheit hierüber zu ers halten, mußte ich nähere Berbindungen mit competenten Personen ans knüpfen. Bährend meiner Anwesenheit in Barschau und Krakau im Jahre

Fig. 15 a.

Fig. 15 b.

1862 hatte ich Gelegenheit, die Lanzenspite ben herren Baptoneli. Kraszewski, Skimborowicz, Łuszczkiewicz und Lepkowski zu zeigen, boch blieb außer einer flüchtigen vom herrn Rraszeweli mit girten Zeitungenotiz keine Spur von dem Interesse zurud, welches ik Möglich daß ber Kampf, welcher bamals um die Auten erregt hatte. ticität ber mitorzyner Steine geführt worben ift, einige Borficht bei ber Besprechung eines runischen Dentmals aus einer so späten Beriobe noth wendig gemacht hat, welcher die technisch vollendete eiserne Lanzenipte anzugehören scheint. Balb barauf wurde ich auch für längere Zeit duch äußere Berhaltnisse von meinem Schape getrennt, in bessen Besis 🕏 erft nach sieben Jahren wieber gelangt bin. Ich wollte nun ichon k Bermittelung der Berliner "Zeitschrift für Ethnologie" gur Entzifferm der Inschrift in Anspruch nehmen, als mir der archaologische Congus in Kijew Gelegenheit bot, den Gegenstand zum ersten Male bort oficet lich zu besprechen, wo ich selbst meine wissenschaftliche Bildung erhalter habe. Ich weiß nicht, welchem Umftande es zuzuschreiben ift, daß diefen alterthumlichen Gegenstande eine fo geringe Beachtung geschenkt worden ift; nur einer ber Unwesenben, Herr Eduard Rulikowski, bat mir eine furze schriftliche Bemerkung fowohl betreffs bes unzweifelbaren Charafters der Runeninschrift, als auch der Merkmale des hohen Alter thums bes Gegenstanbes felbst zugefandt.

"Alles dieses trug zur Berzögerung ber Publikation bei, bis ich in Warschau in Erfahrung brachte, daß dort ein wissenschaftliches Organ

erscheint, das so eifrige und glückliche Mitarbeiter wie Przyborowski, Pawiński, Gloger und Zawisza hat. Der lettere hat namentlich dazu beigetragen, daß meine Publikation möglichst vollskändig werde. Denn es ist nicht allein seiner Anregung zu danken, daß dem Phototype der Borzug vor dem Holzschnitte gegeben worden ist, sondern er hat mir auch seine Vermittelung mit den gelehrten Archäologen Dänemarks, mit denen er während der archäologischen Congresse Verbindungen angeknüpst hat, geliehen. Während mein Schreiben an den gelehrten Archäologen Worsaae ohne Antwort geblieben ist, ist ein Brief des Herrn Zawisza an Prosessor Engelhardt nicht nur sosort beantwortet worden, was ein reges Interesse beweist, sondern er hat auch ein Gutachten des geslehrten Runologen Prosessor Wimmer veranlaßt, welches den Werth beweist, den die nordischen Archäologen unserem Funde zuschreiben.

Das Gutachten lautet (in der Rückübersetzung):

"Die Inschrift auf der Lanzenspitze besteht mit aller Gewißheit aus Runen, welche im Anfange der Periode des Gisens bei allen gothischen Bolksstämmen (Gothen, Germanen, Bewohnern des Nordens) in Gebrauch gewesen sind. Dies Denkmal ist deshalb sehr interessant, denn während uns nahezu fünfzig Gegenstände (außer einer großen Anzahl Brakteaten) mit solchen Runen bekannt sind, welche sich vom Alphabete des letzten Abschnittes der Periode des Gisens, das ausschließlich den Scandinaviern eigenthümlich gewesen ist, unterscheiden, wissen wir nur sehr wenig über die Runen der Länder, welche einst von Gothen und Germanen bewohnt gewesen sind, und während wir hier im Norden eine große Menge Hunensteine mit diesem Alphabete besitzen, finden wir bei den Gothen und Germanen Runen nur auf Gegenständen, welche leicht zu trans= portiren sind. 1) Die Spite der Lanze von Kowel ist ein neuer, sehr werthvoller Beweis dafür, daß die gotho-germanischen Bölker die Runen angewendet haben, und dies Denkmal ist um so werthvoller, als es un= zweifelhaft zu den ältesten runischen Inschriften gehört, welche sowohl in Scandinavien, wie in fremden Ländern ickannt sind. Am meisten giebt die ungewöhnliche Aehnlichkeit sowohl er Verzierungen als auch der Inschrift, welche sich auf der kowler Lanzenspitze befinden, mit denen der Lanzenspitze, welche im Jahre 1865 ei Müncheberg in Brandenburg 2) gefunden worden ist, Ver=

¹⁾ Siehe: Aarborger for Oldk. hist. 1874. S. 57 u. ff. und 263 u. ff., sowie uch: Möllenhoff in der "Zeitschrift für deutsche Alterthümer. Reue Folge VI. Berlin 1874, S. 250 u. ff.

²⁾ Anzeiger für Runde der Deutschen Borzeit. Neue Folge XIV. (Nürnberg, 1867.)

anlassung zum Nachdenken. Prof. Engelhardt wird Ihnen Auftlärung über die Aehnlichkeit mit diesem Denkmale, sowie über die mit unseren Denkmälern geben; ich werde mich ausschließlich mit der Inschrift besassen.

"Man muß sie von rechts nach links lesen, und hierin sinden wir eine große Aehnlichkeit mit der müncheberger Lanze, während Inschriften, welche in fremden (d. h. nicht scandinavischen) Ländern gestunden werden, von links nach rechts gelesen werden, was meiner Ansicht nach als die älteste Art mit Runen zu schreiben betrachtet werden muß, die jedoch frühzeitig ausgegeben worden sein kann.

"Die Inschrift der kowler Lanzenspiße befindet sich genau auf derselben Stelle, auf der sich die Inschrift der müncheberger befindet.

"Nach der Photographie der kowler Lanzenspitze zu urtheilen, scheinen die letten fünf Runen sehr deutlich die Buchstaben 20181 zu sein, von denen nur die Bedeutung 4, 1, 1 und 2, d. h. A, R, I, S genau bekannt ist; das Zeichen ≥ 8 ist aber charakteristisch für die Runen des ersten Abschnittes der Periode des Eisens. In Inschriften ber späteren Periode hat es die Form 4 angenommen. Aber 🛘 findet sich in keiner der bis jett bekannten Inschriften; das vor ihm stehende 7 ist auf der Photographie nicht deutlich genug. Die dem A benachbarten Buchstaben scheinen 1 (mit dem Laute L), dann 1/1und endlich T zu sein. Das letzte Zeichen ist, wenn es in der Inschrift wirklich diese Form hat, wahrscheinlich keine Rune. Da ich alle anderen Beichen, welche sich auf der Lanzenspitze befinden, für Berzierungen halte, bin ich einstweilen auch geneigt, dies letzte Zeichen, welches sich am Anfange der Inschrift befindet, als solche zu betrachten, was übrigens durch die müncheberger Lanzenspitze bestätigt wird, welche vor und hinter der eigentlichen Inschrift eine Berzierung hat. Die Inschrift if:

~191119

"Diese Inschrift muß "RAN(I)NGA" gelesen werden und bilder wie dies häusig bei Inschriften der Eisenperiode der Fall ist, nur einer Namen im Nominativus Singularis, Raninga, was wahrscheinlich den Namen des Eigenthümers bezeichnet. Wenn wir schon von Alter thümern, welche im Auslande gefunden worden sind, reden, erinnern wir an eine in Norddeutschland gefundene Brakteate (im Berliner Museum), auf welcher sich der Name "Waiga" befindet; prixt

S. 33 u. ff. und G. Stephens: The Old-Northern runic monuments of Scandinavia II. S. 880.

ist der altgermanische Name Waiko, und auf einer anderen Brakteate, welche im Jahre 1850 oder 1852 in Wapno, südlich der Netze im Bosenschen gefunden worden ist, hat man den Namen A1412 Sabar entziffert, welcher dem im Jahre 688 bekannten wisigothischen Sabaricus entspricht.

"Wir glauben beshalb mit Gewißheit, daß die Inschrift auf der Lanzenspize von Kowel der Name eines Mannes im Nominativus Singuslaris und in gothischer Sprache ist. Um jedoch diese Frage endgültig zu entscheiden und den Namen genau anzugeben, ist es nothwendig, daß wir die Form jeder einzelnen Runc feststellen; da nun das Zeichen Dunbekannt und der Anfang der Inschrift undeutlich ist, wäre es wünschenswerth, daß das Original nach Kopenhagen geschickt werde, um es eingehend zu untersuchen; ich habe die Hoffnung, daß es mir in diesem Falle gelingen wird, die Inschrift zu lesen. Ieht nehme ich mir sogar die Freiheit, meine Ansicht dahin auszusprechen, daß das Zeichen I eine veränderte Form von M sein kann, was in der Runenschrift des ersten Jahrhunderts D bedeutet. 1)

"Wir würden in diesem Falle den Namen eines Mannes mit der Endung rids erhalten, deren viele sowohl bei den Gothen, wie auch bei den Germanen und Bewohnern des Norden bekannt sind. In der ilteren gothischen Sprache, welche über die Bibelübersetzung Wulfilas hinausreicht, ist uns jedoch nur ein Beispiel, und zwar die Inschrift zuf einem goldenen Ringe bekannt, welcher im Jahre 1837 in Petras n der Walachei gefunden worden ist und sich seit 1838 im Museum n Bukarest besindet. Die Lanzenspitze von Kowel ist ein ferneres und weiselsohne älteres Beispiel.

"Wenngleich diese Inschrift nur ein Wort enthält, hat sie dennoch ine hohe Bedeutung nicht allein für die Sprachenkunde, sondern auch ür die Paleographie und die Geschichte.

Kopenhagen, 24. October 1875. Ludw. F. A. Wimmer. Dr."

Gegenüber diesem Urtheile des durch seine Erudition berühmten forschers, sagt Szumowski, wäre es seinerseits als Anfänger in der Uterthumskunde eine Kühnheit, irgend welche Bemerkungen zu machen. folgende Rücksichten ermuthigen ihn jedoch, dies zu thun. Das Urtheil

¹⁾ Die Form [] für M würde vollständig der Form [] für M (E) entsprechen, selche auch manchmal, wie z. B. auf der Schwertscheide aus dem Torsbruche bei horsbjerg, vorkommt.

über die Lanzenspiße von Kowel wurde auf Grund eines Blicke auf eine Darstellung des Gegenstandes, die ihn selbst nicht ersetzen kann, ausgesprochen. Indem nun Herr Szumowski das endgültige Urtheil den scandinavischen Gelehrten anheimstellt, erlaubt er sich die Bemerkung. daß die ersten Zeichen der Inschrift nicht die Annahme zulassen, daß sie bloße Verzierungen seien. Sie haben zu deutlich den Charafter von Buchstaben, als daß gezweifelt werden könnte, daß sie auch Buchstaben sind. Daß aber die drei ersten Buchstaben nicht so groß sind wie die anderen, kommt wohl daher, daß die Fläche, auf der sie incrustirt sind, schmäler ist. Die erste Stelle rechts nimmt ein Zeichen ein, welches Aehnlichkeit mit dem lateinischen T hat; wenn nun im späteren Runen: alphabete ein solches Zeichen fehlt, so könnte dies wohl auf Rechnung des von Prof. Wimmer anerkannten sehr hohen Alters der Lanzenspiße geschrieben werden. Wie die vierectige Rune, welche dem Laute D entsprechen soll, und die letzte der Inschrift von ihm als charakteristisch für das Alter betrachtet wird, so unterscheidet sich fast jedes andere dieser Zeichen der Form nach etwas von den späteren Runen.

Das im Runenalphabete unter dem Namen Reid (K) bekannte Zeichen unterscheidet sich von der Form A, und selbst das Oss 1 ind durch den nach oben verschobenen länglichen Strich von der späteren Form verschieden. Könnte also nicht das am Ansange stehende Zeichen T der Figur Tyr entsprechen, welche nach Rask anfänglich den Stier bedeutet und den Laut f ausgedrückt hat? Der obere Querstrich, durch welche die Figur T entstanden ist, konnte ja später nach beiden Seiten gebrochen werden und die pfeilähnliche Form T annehmen. Da auf diese Zeichen das unbestreitbare Is I folgt, so bildet auch das dritte Zeichentrot des Mangels an einer deutlichen Verbindung der beiden es bildenden Striche, nach der Ansicht des Dr. Wimmer die Rune Logr 1 (1).

Nachdem Szumowski Obiges zur weiteren Berücksichtigung angeführt hat, lenkt er auch noch die Aufmerksamkeit auf die andern Zeichen, welche auf der Lanzenspiße sichtbar sind, und welche er nick als Ornamente gelten lassen will, da sie hierzu zu unsymmetrisch und zu unregelmäßig sind. Dieser Formsehler harmonirt aber mit der technischen Bollkommenheit der Lanzenspiße nicht. Er ist deshalb der Ansicht, daß es symbolische, vielleicht gar Zeichen religiöser Bedeutung sind. Am besten müßten dies die Besitzer der hochinteressanten Gegenstände, welche im Torsmoore bei Vimose auf der Inselsungen, gefunden worden, zu beurtheilen vermögen, deren Prof. Engelsungen, deren Prof. Engelsungen

hardt erwähnt. Szumowski glaubt die Abbildung einer dort gefundenen incrustirten Lanzenspitze im Kataloge Worsaae's beim Prof. Samokwasow gesehen zu haben. In diesem Kataloge ist unter Nr. 347 eine Lanzen= spize abgebildet, deren Form und technische Ausführung an die Lanzen= spize von Kowel erinnert, doch ist bemerkbar, daß bei ihrer Anfertigung die Incrustation nur zur Verschönerung des Gegenstandes angebracht worden ist. Die verschiedenen Floressen, aus welchen die Ornamentik besteht, verbinden höchst symmetrisch die verschiedenen kleinen Kreise mit dem Punkte in der Mitte — welches der einzige Gegenstand ist, den beide in Rede stehenden alterthümlichen Gegenstände mit einander ge= mein haben. Auf dem Blatte der Lanze von Kowel befindet sich erstens ein concentrischer Kreis, zweitens sieht man zwei Figuren in Kreuzesform, welche die ältesten Gräberfunde charakterisiren und welche die Archäologen für ein Symbol der Blipespfeile halten; weiter befindet sich auf der einen Seite des Blattes eine Figur von sonderbarer Form, die wie ein kleiner Zweig aussieht und aus drei Winkeln besteht, die gleichsam einem Stielchen angehören. Auf der andern Seite aber be= findet sich ein einem N ähnliches Zeichen, das noch einmal, und zwar auf der Rückseite, wiederholt ist. Dies erinnert an die vermeintliche Verzierung, mit welcher die Inschrift auf der müncheberger Lanze beginnt. Man bemerkt nirgends das Bestreben, die unerläßlichen Bedingungen der Ornamentif, die Symmetrie, zu berücksichtigen, um so mehr, als selbst die scheinbar einander ähnlichen Kreuzeszeichen, Swastika, durch kleine Abänderungen sich von einander unterscheiden, was doch wohl berücksichtigt werden muß. So ist die eine dieser Figuren ein Areuz mit einmal gebrochenen Armen, 1) während die Arme des zweiten

¹⁾ Diese Zeichen heißen im Sanstrit "Swastika". Hierzu sügt Szumowsti solgende Bemertung aus einer Notiz des Herrn Eduard Rulisowsti über die lette archäologische Bersammlung (1875) hinzu: "Nachdem er (Rulisowsti) das Unzweiselsdaste des Runencharakters der Inschrift durch das Zeugniß einiger Archäologen dargethan hat, sagt er weiter: Meiner Ansicht nach ist das Zeichen Pet (deren sich zwei, eins oben und eins unten, auf der Lanze besinden) ein höchst alterthümliches. Es ist dies die indische "Swastika", welche segnen bedeutet. Dies Zeichen sinden wir dei und sehr häusig auf heidnischen Urnen, in den Gräbern." Burnouf sagt in seinem Lexison des Sanskrits über dieses Zeichen: "Swastika avec la signification exori (dori) ou signes des dons souhaits, étaient regardé depuis des milliers d'années avant J. Christ comme symboles religieux significatifs chez les aieux des tribus aryennes en Bactriana dans les vallées de l'Oxus, et avaient une valeur réelle du temps où les Germains, les Indes, les Pelasges, les Celtes, les Perses, les Slaves et les Iraniens ne formaient qu'une seule et même nation, et parlaient les même langage."

zweimal gebrochen sind, was die ihm vom Prof. Engelhardt gegebene Benennung "la croix gammée" rechtfertigt.

Sollte gegenüber der Annahme, daß diese Kreuze das Symbol des Feuers sind, diese Abweichung in der Form etwa auf einen Unterschied zwischen dem irdischen Feuer, das durch Reiben zweier Stücke kreuzweis über einander gelegten Holzes gemacht wird, und dem himmlischen Feuer, dem Blize, der mehrsach im Zickzack gebrochen ist, hinweisen?

Die Einzelnheiten ber Incrustation auf unserer Lanze zeigen im Allgemeinen einen breisachen Charakter. Erstens sind sie einsache Berzierungen. Als solche können die beiden aus je drei Linion bestehenden Ringe um die Tülle und die vier emblematischen kleinen Kreise, welche sich auf den vier Seiten des Blattes der Spize besinden, betrachtet werden. Sie entsprechen ganz den kleinen Kreisen auf der Abbildung No. 347 im Kataloge Worsaae's, welche dort durch verschiedene Schnörkel mit einzander verbunden sind. Sinen andern Charakter haben die auf drei Seiten des Blattes der Lanzenspize besindlichen Incrustirungen. Sie haben eine ausschließlich symbolische Bedeutung, was um so wahrscheinslicher ist, als unsere Lanzenspize einer sehr fernen Zeit angehört, in welcher emblematische Zeichen noch nicht ihren symbolischen, mystischen Charakter eingebüßt hatten. Die dritte charakteristische Einzenlheit bilder endlich die Inschrift.

"Wenn, schließt Szumowski seinen Bericht, eine Autorität wie Prosessor Wimmer, welcher die Lanzenspize ausschließlich nach der Inschrift beurtheilt hat, sagt, daß das richtige Lesen dieser Inschrift "nicht allein für die Sprachenkenntniß und Paleographie, sondern auch sür die Geschichte" von hoher Bedeutung sein würde, wird man uns woll nicht der Uebertreibung beschuldigen, wenn wir sagen, daß eine eingehendere Untersuchung der anderen Einzelnheiten der Incrustirung die Bedeutung des Fundes, der sich auf uns unbekannten Wegen in die Sümpse des Volhyner Polesiens verirrt hat, noch erhöhen wird."

Wir fügen hier das Runenalphabet oder Futhorc aus John Lubbod 1, bei, wo der Leser eine eingehendere Besprechung dieser alterthümlichen Schriftzeigen findet.

F. O. P. A. R. F. * F. I. A. H. A. S. T. B. L. M. (CE, Y)

Es giebt indessen mehrere Abweichungen, so steht z. B. \stack zuweilen für 0, X. für n, 4. für 8, T. für t, 1. für d und \stack. für e.

¹⁾ Die vorgeschichtliche Zeit. Jena, Hermann Costenoble, 1874. Tfl. L S. 279 u. ff.

Im Jahre 1855 ober 1856 wurden bei Mikorzyn, Schildberger dreises, zwei Steine mit Auneninschriften gefunden, welche sich derzeit n der Sammlung des Archäologischen Museums der k. Akademie der Bissenschaften in Krakau befinden. Diese Steine haben sehr viel Staub n der polnischen Literatur aufgewirdelt, und ihre Schtheit wurde von kinigen vertheidigt, von noch Mehreren angegriffen, bezweifelt, ja sogar vom Professor Dr. Makecki) bespöttelt.

Die Steine, um welche es sich handelt, stellen einen Menschen und in Pferdchen, beide höchst primitiv gemacht und von einer Inschrift mgeben, dar, und wir verweisen auf ihre Abbildung in Jagić's Zeit= hrift der slawischen Literatur. Für die Echtheit dieser Runensteine trat nd tritt besonders Dr. Cosimir Szulc ein, der mit vieler Mühe und ielem Zeitauswande die Thatsache des Fundes an Ort und Stelle geprüft nd protokollarisch festgestellt hat. Dr. Estreicher hat den Finder dieser dunensteine, Droszewski angeschuldigt, die Inschriften und Abbildungen uf den mikorzyner Steinen fabricirt, also eine absichtliche Fälschung egangen zu haben, und soll sich derselbe nach Dr. Makedi's Auffassung er in Lelewel's "Bałwochwalstwo słowiańskie" (die flawische Götzenerchrung) und "Cześć bałwochwalcza Słowian i Polski" (bie Gößenerehrung der Slawen und Polens) angegebenen Zeichen bedient haben. selbst Jagić sagt, daß, wenn er vor die Alternative gestellt wäre, sich ir die Echtheit ober Unechtheit der Runen auf den mikorzyner Steinen 1 entscheiden, er keinen Augenblick anstehen würde, dem verdammenden rtheile beizutreten.

Da wir hier keine eingehende Abhandlung über die mikorzyner unensteine schreiben wollen, weil sie ja bereits in deutschen Zeitschriften sprochen worden sind, wollen wir nur darauf hinweisen, daß dem inder der Steine, Droszewski, ganz mit Unrecht der Vorwurf der älschung gemacht wird. Dies erklärt der Lehrer Pieczonka aus likorzyn in Nr. 193 ber "Warta" (vom 10. März 1878). Pieczonka ir selbst anwesend, als der eine Stein mit der menschlichen Figur is dem Lehmboden ausgegraben worden ist. Herr Pieczonka hat sich reit erklärt, diese Thatsache zu beschwören, und beweist die Unmöglichkeit r Fälschung seitens Droszewski's, indem er sagt: "Ich muß hier an= hren, daß dem verstorbenen Peter Droszewski zur Anfertigung der korzyner Steine selbst die sormellen und materiellen Mittel gefehlt Noch weniger aber haben die damaligen Hausbewohner diese ben. tittel besessen. Zur Fälschung solcher wissenschaftlichen und weit über c Geschichte hinausreichenden Gegenstände gehört eine gründliche wissen=

schaftliche Bildung, welche diejenigen, die hier verdächtigt werden, durchaus nicht besessen haben. Schon dieses eine Moment müßte hinreichen, um die Unmöglichkeit der Fälschung der mikorzyner Steine zu beweisen. Wenn man aber annehmen wollte, daß der verstorbene Peter Droszewski von Anderen gefälschte Steine gekauft habe, so ist dies ein ungeheuren Unsinn, denn hierzu wären Geldmittel nothwendig gewesen, die er w besessen hat". (Er stand ja auch auf einer zu niedrigen Bildungsstwic um den wissenschaftlichen Werth der Runen überhaupt zu ahnen Pieczonka versichert übrigens auf Ehre, daß auch der Verstorbene 31 ehrenhaft gewesen sei, um zu einem Betruge wissentlich die Hand 31 reichen. Wir wollten durch Vorstehendes nur nochmals die Aufmerkjamkat der Forscher auf die mikorzyner Aunensteine lenken, und bemerken bier. daß jedenfalls die handelnden Personen, d. h. diejenigen, welche diese Steine ausgegraben haben, weder materiell noch intellectuell fähig gewesen find. einen Betrug — sei es auch nur in der Absicht, um den flawischen Urbewohnern eine hohe Stufe der Cultur zu vindiciren — zu begehre Jedenfalls muß das öffentlich abgegebene Zeugniß des Lehrers Viccionia bei der nochmaligen Erforschung der Runen auf den mikorzyner Steinen berücksichtigt werden.

3. Die Steinfiguren in den russischen Steppen, in Galizien und in Spanien genannt "Kamienne Baby", steinerne Weiber. 1)

Seit Jahren mit dem Sammeln von Materialien für die Bergeschichte des Oftens Europas beschäftigt, war ich (A. Rohn) genöthzt mich an bekannte polnische Forscher zu wenden, welche mir bereitwilligs behülflich waren, meine Sammlung möglichst zu vergrößern und zu ver vollständigen. Während meines Besuches in Krakau (im Winter vonzul Jahres) wurde meine Ausmerksamkeit auf alterthümliche Figuren aus Granit gelenkt, welche sich in Galizien in großer Anzahl besinden und vom Landvolke "Kamienne baby" (steinerne Weiber) genannt werden. Da die mir bezeichnete an solchen "steinernen Weibern" reichste Gegend in den Karpathen liegt, mußte ich im Januar und Februar daraus ver zichten, diese unbekannten, einer entlegenen Periode der menschlicher Eultur angehörenden Denkmäler mit eigenen Augen — wenigstens sürze Erste — zu sehen, behielt jedoch den Gegenstand im Auge. Dieser Tage

¹⁾ Größtentheils aus der "Zeitschrift für Ethnologie".

wandte ich mich jedoch in dieser Beziehung an einen bekannten polnischen Alterthumsforscher, Dr. Casimir Szulc, welcher so freundlich war, mir aus einer von ihm für den Druck vorbereiteten Arbeit ein ihm aus Podolien zugesandtes Manuscript, dessen Verfasser ein Herr Andreas von Podbereski aus Lubomirka bei Czechryn ist, zu leihen und bessen Uebersetzung und Veröffentlichung zu gestatten.

Das mir vorliegende Manuscript bilbet einen Beitrag zu den umjassenden Forschungen "O Scytyi i Scytach" (Ueber das Scythenland und die Scythen). In diesem Werke bespricht der Versasser, getütt auf Herodot, der in dieser Beziehung Hauptautorität ist, die
cytho-lithauischen Grabhügel, Sprache, Sitten, Ueberlieserungen und
Religionsansichten, und vergleicht in dieser Beziehung die untergegangenen
Scythen in den Steppen am Schwarzen Weere mit den Lithauern in
den Urwälbern am baltischen Gestade. Er gelangt durch logische Schlüsse
ju der Ansicht, daß die Scythen, Sciren, Hirren, Heruler ein und
asselbe Bolt seien, von dem die heutigen Lithauer abstammen, welche
ben unter verändertem Namen sich in den Urwäldern des baltischen
Bebietes sestgeset haben. Der Versasser hat Jahre lang diesen Gegentand zu seinem ausschließlichen Studium gemacht, und deshalb dürsten
eine Ansichten mindestens als Waterial bei weiteren Forschungen in
dieser Richtung von hoher Wichtigkeit sein.

Ohne mich überall den Ansichten des Herrn von Podbereski unzuschließen, gebe ich hier seinen Artikel wortgetreu wieder.

"Wenngleich wir, sagt der Verfasser, eigentlich keine klare Ursache jaben, die "steinernen Weiber" der Gesammtheit der schthischen Denksnäler zuzuzählen, wollen wir doch, da sie nach den Grabhügeln (Kurzany) die einzigen und hervorragenden Denkmäler der Vergangenheit vilden, den Leser etwas eingehender mit ihnen bekannt machen.

"Die Wissenschaft kann bis jetzt nichts Bestimmtes über sie sagen, und es scheint, daß diese "steinernen Weiber" eine der am schwierigsten ju lösenden archäologischen Fragen bleiben wird. Sind es Grabmäler? Sind es Götterbilder, denen Verehrung erwiesen worden ist? Diese Fragen drängen sich uns auf, und wir haben bis jetzt keine Antwort uf sic. Indessen erfüllen diese unbekannten Nymphen, diese Gottheiten der Völker, diese riesigen Karhatiden der Steppen, welche in einem großertigen natürlichen Rahmen gefaßt und mit einem weiten von der Büste gebildeten Hintergrunde ausgestattet sind, den Geist des Reisensen mit ernsten Gedanken. Und jede dieser monstruösen, von gläubiger hand errichteten Gestalten bringt einen hundertsach tieseren Eindruck

hervor, als alle Statuen der Benus mit ihren glatten Gesichtern, welche sich schamhaft mit ihren Händchen bedecken — leichte Gebilde einer sinnlichen Phantasie zur Zierde grünender Gärten bestimmt! Jene bewahren ein tiefes Schweigen über die Wege, auf denen sie zu uns gelangt sind. Die lange Reihe der schthischen Grabhügel, welch sich vom Dnjepr bis an den Jenissei hinzieht, das stille Gebiet der grünen Steppenwüsten, war einst mit dieser Art Säulen, mit sphinz artigem Antlite bedeckt. Vom Fuße des Altais, ja des Sajangebirges. von der Quellengegend des Jenissey und Obi ab waren die Gipk! vieler Kurgane mit solchen steinernen Figuren geschmückt. Indem sich ihre Anzahl gegen Westen immer mehr verringert, findet man sie nu selten in der Gegend der Wolga und am Caspischen Meere; bagegen erscheinen sie wiederum in großer Anzahl in den weiten Donsteppen und in den Steppen am Asowschen Meere, namentlich im Gebiete des jetigen ekatherinoslawer Gouvernements, sowie in einem großen Theile des taurischen von Asow bis an den Dniepr. Weiterhin finden wir sie, wenn wir den Dniepr überschreiten, in den saporoger Steppen. bis sie endlich an der Grenze des südlichen Boch ganz verschwinden. Außerdem findet man aber auch vereinzelte Exemplare in der Gegend von Stawropol, Charkow, tiefer in der Krim, ja sogar im Norden der kijewer Ukraina, als ob sie zufällig dahin gekommen wären.

"In dieser langen Reihe von Denkmälern bemerkt man jedoch deutlich eine Theilung, welche vielleicht zwei große Epochen eines historischen Gedankens bezeichnet. Auf den sibirischen Kurganen steden gewöhnlich unsörmliche, roh bearbeitete Figuren aus Granit oder harten sibirischen Sandstein, die fast immer Männer, nur selten und ausnahmt weise Frauen darstellen, während die in den Asower= und Onieprstepper besindlichen einen gewissen Fortschritt in der Kunst beweisen, aus weichen weißen Kalkstein gesertigt sind, und gewöhnlich Rymphen — "steinerze Weiber" genannt, darstellen, und männliche Figuren nur sehr selten vorkommen.

"Die Kunst und der Geist offenbarten sich hier, vielleicht in Folge des verschiedenen Materials, gleichzeitig in anderen Formen, indem ür auch den Faden ihrer Abstammung abrissen oder doch ausgezeichnet verdargen. Es scheint, daß eine sorgfältige Feststellung der Grenzen und der stusenweisen Abänderung der Form, sowie eine eingehende Bergleichung der hin und wieder in Südrußland auftretenden gröberen Formen mit den sibirischen Figuren mindestens einen Theil der Frage beleuchten könnte. Ein Exemplar aus hartem dunkelblauen Granit

Taf. VI, Fig. 3), die aus hartem Granite gefertigte Figur in Subotowo, 1) owie einige roh bearbeitete Figuren im botanischen Garten in Kijew önnten zu dieser Bergleichung dienen.

"Ohne uns jedoch bei dem jetzigen Mangel an begründeten Thatsachen auf die Senealogie der "steinernen Weiber" einzulassen, wollen vir den jetzigen Zustand dieser ehrwürdigen Besitzerinnen der südöstlichen Steppen Rutheniens betrachten.

"Ihre Form ist monstruös und kolossal zugleich. Sitzend ober tehend, nackt oder bekleidet, erreichen sie gewöhnlich eine Höhe von 3, ranchmal gar von 5 Ellen. Das Gesicht dieser "steinernen Weiber" ist reit, aber es ist schwer, den Ausdruck der feineren Züge zu unterheiden, da sie gewöhnlich beschädigt sind. Im Allgemeinen sind die desichter flach, vollbackig und haben eine kleine Nase. Auf dem Kopfe aben sie eine Art Kapuze, beren Flügel mehr ober weniger vom Kopfe bstehen, und die wie eine Kappe (Namitka) der alten ukrainer frauen mit emporgebundenen Klappen aussieht. Die Brüste sind herunter= ängend, beutlich ausgeprägt, und in beiben Händen halten sie auf bem Interleibe einen quadratischen Gegenstand, der vielleicht ein räthsel= after Schambeckel ist. Einige wollen in diesem Deckel eine Art Mälchen, oder ein zusammengelegtes Stück Leinwand, ein Handtuch, :hen, welches bei den Religionsübungen mancher tatarischer Stämme och heute im Gebrauche ist, das aber mit dem Gegenstande, welchen ie "steinernen Weiber" in den Händen halten, keine Achnlichkeit hat. lickleicht hat dieser unbekannte Gegenstand die Bedeutung des Feigen= lattes.

"Diese Figuren standen gewöhnlich auf dem Gipfel von Grabhügeln nd, wie Einige sagen, auch in der ebenen Steppe; aber der Chnismus, n Vereine mit dem von der Civilisation übertünchten Bandalismus, aben sie unbedachtsam von ihrer ehemaligen Stelle herabgezogen, und fast ganz die Spur ihrer ehemaligen Bedeutung, des in ihnen egenden Gedankens, verwischt. Außerdem hat auch die leere Neugierde nd Unwissenheit diese werthvollen Denkmäler der Vergangenheit zu degweisern herabgewürdigt, sie in den Alleen ihrer Gärten und in ösen aufgestellt, zu Stützen von Stadtthoren und Pfosten von Pforten i den Dörfern benutzt, und sie dermaßen endgültig der Mißachtung nd Zerstörung preisgegeben.

¹⁾ Beschrieben von M. Grabowsti in seinem "Ukraina dawna i terazniejsza" ie ehemalige und jesige Ufraina).

"Der Glauben und die Achtung des gemeinen Volkes in der Steppe haben sie geschützt; die leichtsinnige Hand eines Hüteknaben hatte sie nicht beschädigen können, und wenn sie ihrer ursprünglichen Bestimmung nicht entrissen worden wären, hätten sie endlich auf ihrem Plaze den Denker erwartet, der ihnen ihr Geheimniß entrissen hätte. Jest finder der Reisende eine solche Figur im Gehöfte eines Privatgebäudes ir Taganrog, einige andere im öffentlichen Garten in Nowo=Czerkask, w sie vielleicht am entsprechendsten und sichersten aufgestellt sind; außer dem stehen ihrer viele am Wege in der Gegend von Bachmut, und fak jedes Dorf in dieser Gegend besitzt einige, ja zehn und mehr Exemplace. Einige befinden sich auch in der Dnieprniederung, namentlich im Dock Nowa-Woroncowka, in den deutschen Colonien und im Städtchen Tiaginka. Weiter findet man eine in Cherson, mehr als zehn Stud liegen auf der Erde vor dem archäologischen Museum in Odessa, 1) obgleich es wohl entsprechender und geziemender wäre, wenn sie auf einem ge schützten Plate aufgestellt wären. Die gelehrten Archäologen und Alterthumsfreunde der Stadt scheinen hierfür kein Interesse zu haben. Die allgemeine Vernachlässigung und das absichtliche Verderben dieser Denk mäler macht einen sehr unangenehmen Eindruck. Die "steinernen Beiber" sind fast nirgends mehr unbeschädigt erhalten; größtentheils steben ic verstümmelt, zerbrochen, unkenntlich gemacht in einem schmutzigen Binkel: einige ohne Köpfe, andere ohne Hände und Füße, die ihnen abgebrocken worden sind; manchmal stehen nur die Rümpfe an den Wegen, um die Bosheit der Menschen anzuklagen, welche Alles verdirbt und vernichtst und sich nicht scheut, Denkmäler des Alterthums zu verhöhnen, der selbst für zukünftige Denker viel Neues zu schaffen (?).

"Das Landvolk der Gegend hat diese "steinernen Weider" langegeachtet, ja ihnen sogar eine gewisse religiöse Verehrung erwiesen. Korden hohen Grabhügeln in Mitte der einsamen, geheimnisvollen Stepe herab haben sie seine jugendlich frische Phantasie mächtig angeres Nicht sern von Nikopol, in der saporoger Steppe, in einer Besispus des Herrn Njeplujew, besindet sich ein ungeheurer Grabhügel, genannt "Towsta", und auf ihm stand seit Jahrhunderten eine großsteinerne Figur. Das Volk der Umgegend hat sie lange gegen jede Beschädigung geschützt und ihr einen gewissen Grad religiöser Verehrung erwiesen, denn es schrieb ihr einen geheimnisvollen, schützenden Einslusauf die ganze Gegend zu, und deshalb besahl der Gutsbesitzer, sie um

¹⁾ Podberesti's Artikel ist schon vor längerer Zeit, und zwar im Jahre 1862 versaßt; wir wollen hoffen, daß seine Angabe bezüglich der Figuren in Odessa antiquitt sei.

sustürzen. Als sich aber das Volk aus Anlaß einer ungewöhnlichen dürre in den Jahren 1833 und 1834, zweier Jahre eines ungeheuren Rißwachses und Hungers, hausenweise bei der liegenden Figur versammelte und die geheimnißvolle Protectorin anslehte, Regen und Fruchtsarkeit zu spenden, richtete es auch die verehrte Figur wieder auf. Dierüber war der rechtgläubige Verwalter, der die Rücksehr der heidsischen Götterverehrung fürchtete, im höchsten Grade erzürnt; er ließ hr in seiner heiligen Wuth den Kopf abschlagen, welcher dis jest zu en Füßen des Rumpses auf dem Voden liegt.

"In der Dongegend hat sich folgende Legende über die "steinernen Beiber" erhalten. "Zur Zeit der allgemeinen Finsterniß, sagt diese legende, lebten hier die Mamaier; als aber die Sonne zu scheinen besann, spuckten sie dieselbe an, und deshalb verwandelte sie Gott in decinfiguren." Der Sceptiker des 19. Jahrhunderts fügt hinzu, "daß lso wohl die Nachkommen Mamai's diese Figuren aus Stein nach ihrem ibenbilde geschaffen haben, wie man sich heute portraitiren läßt". Wennsleich diese Legende nicht über die Spoche des furchtbaren Heerführers Ramai hinausreicht, und deshalb in keinem Verhältnisse zu der Zeit, er sie entstammen, zu stehen scheint, führt sie doch auf den Gedanken, diesen Figuren eine gewisse Racenähnlichkeit mit den Mongolen zu uchen, welche einst Europa verheert haben.

"Faber, ein Mitglied des Archäologischen Vereins in Odessa, sagt n seiner gelehrten Abhandlung, daß man in diesen Figuren Denkmäler cr religiösen Verehrung der Celten sehen müsse, in denen auch schon er griechische Glauben an die schützenden Nymphen ausgedrückt ist. saber unterstützt seine Behauptung ziemlich schwach durch eine zweite icht ganz erwiesene Behauptung, daß nämlich die alten Cimbro-Celten zauris steinerne Altäre hatten, auf denen eine ungeschickte Statue er taurischen Diana gestanden haben soll. Daß diese steinernen Figuren riechische Nymphen seien, beweist — nach Faber — die gewöhnlich ntblößte Brust der "steinernen Weiber". Es ist dies gelehrt gesprochen, ber nicht bewiesen.

"Andere Beobachter halten diese Figuren für Grabdenkmäler des unnischen Stammes der Eleten, oder auch für mongolisch-tatarische denkmäler, denn bei den Mongolo-Tataren soll das Beerdigen der eichen in sitzender Stellung ein Grundprincip sein. Beide, fast aus leicher Quelle stammende Ansichten stehen in einem kleinen Widerspruche zit einander; namentlich ist es wohl nicht nöthig, die Mongolen von en Hunnen als Race zu trennen. Die Tradition des Volkes verlegt

auch, wohl nicht ganz ohne Grund, die Entstehung beider Stämme in eine spätere Spoche. Es sind dies alles Annahmen der Gelehrten; wenn man jedoch den Quellen nachspüren würde, würde sich wohl der Horizont über die "steinernen Weiber" mehr aufklären und erweitern.

"Herodot ist, wenn auch ein ferner, so doch der erste Geschichte schreiber der Steppen. Indem er sehr viele Einzelnheiten über die: anführt, schweigt er gänzlich über die steinernen Nymphen. Bei spätene: alten Schriftstellern findet man ebenfalls nicht die geringste Andeutung über sie, woraus ersichtlich ist, daß dies schon nachscythische und späten Denkmäler sind. Erst Ammianus Marcellinus, ber Zeitgewis ber Hunnen, sagt, daß man in den Zügen der Steinfiguren, die ich an den Ufern des Pontus Euginus befinden, Aehnlichkeit mit den Hunnen bemerkt ... Nach ihm schreibt, wenn auch erst sehr spät, der berühmte Reisende Rubruquius deutlich, daß bei den "Komanen oder Polowcern" die Sitte herrsche, auf den Gräbern Hügel zu errichten und steinerne Figuren, mit dem Gesichte nach Osten gewendet, aufzustellen sowie auch, daß diese Figuren mit beiben Händen ein Gefäß in der Nabelgegend halten. Den Reichen, sagt er, errichtete man Pyramider (Steinhaufen?) ober kleine vierectige Häuschen, in denen sich jedoch nichts befindet. Ich habe auch, sagt er ferner, einen Grabhügel ge sehen, auf dessen Gipfel sie sechzehn Pferbefelle, je vier nach ieder Himmelsgegend, aufgehängt hatten, worauf sie dann Kumps und Fleisch herbeibrachten, um zu effen und zu trinken. Diese Angabe wirft zwar ein bedeutendes Licht auf die Figuren, welche "Gefäße in den Händer halten", aber dieses Zeugniß ist sehr verdächtig in Bezug auf das 🔄 richten von Grabhügeln, von Kurganen in der gewöhnlichen Ar fassung. Diejenigen nämlich, welche den Reichen "Pyramiden" oder m destens "im Innern leere Häuschen" errichteten, vielleicht nach An M jüdischen Karaiten, konnten wahrlich nicht zum Gedächtnisse der Amer ricsige Denkmäler aus Erde aufschätten und sie mit Steinfiguren 🖾 zieren. Es scheint also, daß sowohl in Sibirien, wie in den ajowid: Steppen, die Figuren auf Kurgane 1) gestellt wurden, und daß die 🕏 crbigung der Todten nur ein zufälliges Benuten der fertigen Stänt war. Man findet nämlich sehr häufig in einem Kurgane in der oberes Schicht Knochen; sie gehören vielleicht ben späteren Stämmen an: M Ueberreste des Ureigenthümers befinden sich immer auf dem Boden de

¹⁾ Wir müssen baran erinnern, daß viele polnische und russische Forscher die Rumen einfach für Wegweiser durch die Steppe halten, da man von einem zum andern sehrt kann, was indeh nicht ihre ursprüngliche Bedeutung als Grabhügel ausschließt.

Kurgans, oder wohl noch tiefer in einer Katakombe, die im "gewachsenen Boden" unter dem Grabhügel ausgegraben ist. Ein Grabhügel, dem dieses Merkmal mangelt, ist kein scythischer, und da die Kurganc in den Steppen am Don und im Gouvernement Ekaterinoslaw, d. h. in ben Gegenden, in welchen die Polowcer gehaust, denselben Charakter haben, welchen alle seythischen Kurgane in Südruthenien an sich tragen, müssen auch die Kurgane, welche Rubruquius so sehr aufgefallen sind, in entlegenere, namentlich in die scythisch = sarmatische Periode hineinreichen. Rubruquius hat gewiß während seiner gefährlichen Gesandtschaftsreise durch die von wilden Horden bewohnte Steppe mehr gesehen als gehört, da er der Sprache der Bewohner der Gegenden unkundig war. Was jedoch seine Angabe über die Steinfiguren betrifft, so ist dies ein so klares und mit den Berhältnissen übereinstimmendes Zeugniß, daß es jeden Zweifel darüber, daß die "steinernen Weiber" religiöse Grabbenkmäler der Polowcer oder Rumanen seien, beseitigen müßte.

"Wenn wir hierbei stehen bleiben, so befinden wir uns auf dem weiten Gebiete der allgemeinen Uebereinstimmung. Die Beschreibung Ammian's, die Muthmaßungen der Sclehrten, sowie endlich die Ueberlieserungen des Volkes versetzen sie immer und überall in die Epoche der Hunno-Mongolen, welche durch die Poloweer, vielleicht auch durch den Namen der Eleten und die wahrscheinlich mit ihnen synonymen Petschenegen, sowie durch die von diesen abstammenden magyarischen Szekler am besten mit einander verbunden werden. 1)

"Nicht minder wichtig ist das Verhältniß der Steinfiguren zur Dertlichkeit. Die größte Anzahl befindet sich in den waldigen und ruchtbaren Gegenden des nördlichen Doniec, namentlich im slawo-ser-

[&]quot;) Biele Gelehrte sind auch der Ansicht, daß der Zu= und Absuß der großen dunnen=, Mongolen= und späteren Tamerlanschen Tatarenhorden einen unversnderten Charafter an sich tragen. Fügen wir diesem hinzu, daß der heutige Ungar der Nagyar, der echte Nachkomme der Numanen und Hunnen, sich dis heutigen Tages ohne Dolmetscher mit einem am Baikalsee nomadisirenden mongolischen Bolkstamme in seiner Nuttersprache unterhalten kann (was Pros. Schott in der "Zeitschrift ür Ethnologie. Heft II, S. 148. 1878" bestreitet). Berücksichtigen wir endlich auch as, daß der große, ungeschickte, auf hohen Nädern ruhende, mit einem Weidenkorbe usgestattete Wagen der Krimer und nogazer Tataren dis heutigen Tages "Madjar" eißt. Haben nun die ungarischen Magyaren davon, daß sie auf solchen mongolischen Bagen nomadisirten, oder die Wagen von dem auf ihnen umherirrenden Bolksstamme ren Namen erhalten? Alles dieses zusammengenommen dürste sehr sür die Stammserwandtschaft der Hundswagvaren mit den Mongolen, oder doch für ihre in früherer leit stattgehabte Bereinigung unter einer Fahne sprechen.

Albin Robn u. Dr. G. Deblis, Materialien z. Borgeschichte b. Menschen im öftl. Europa. II. 13

bischen Kreise, oder in den ehemals sarmatischen Kreisen; doch sind sie auch weit in den Steppen von Ekaterinoslaw verbreitet und reichen die an die User des Oniepr — mit einem Worte, man sindet sie da, von wo zuerst die Horden der Petschenegen gekommen, wo später die Polower gehaust, einen Sieg ersochten haben, oder nomadisirend umbergeschweist sind, die sie endlich in der noch gewaltigeren Woge der späteren Wongolen untergegangen sind. Die Poloweer, welche gewöhnlich als den Petschenegen gleich betrachtet werden, haben lange in den schthischen Steppen gehaust und, in Folge ihrer genealogischen Abstammung von den Hunnen, einige ihrer steinernen Figuren dem aufmerksamen Ammia nus Marcellinus hinterlassen.

"Denjenigen, welche die Hypothese aufstellen, daß die "steinernen Weiber" nichts weiter sind, als eine figürliche Darstellung des tatarischen Brauches ihre Todten in sitzender Stellung zu beerdigen, wobei sie an: führen, daß man in den Figuren die verschiedenen Geschlechter und Altersstufen, "Jünglinge, Jungfrauen, Männer, Frauen, Greise und alte Weiber" dargestellt habe, muß man entgegnen, daß diese Hypotheic eine Fiction und eine weit hergeholte Einbildung sei. Die Bolower. welche einer Abstammung mit den Mongolo=Tataren und auf dem selben Wege wie diese vorgedrungen sind, mochten wohl manche Sitte mit ihnen gemein haben; aber die Figuren in den diesseitigen Steppen (in Südrußland), so weit sie immer reichen, stellen größtentheils "stell nerne Weiber" ["Baba" bedeutet in allen flawischen Sprachen "cin altes Weib" vor, wenngleich unter ihnen auch, aber immer nu sehr selten, sitzende Jungfrauen zu finden sind. Eine große Angat! dieser Figuren steht aufrecht da. Hieraus folgt, daß die "steinern: Weiber" nicht der Ausdruck der Sitte, die Todten in sitzender Stellm; zu beerdigen, sind. So weit übrigens die Sitze der Tataren reichen, findt man keine "steinernen Beiber".

"Die beigefügten Zeichnungen stellen einige Steinfiguren, welche steinschen Nowo-Czerkask und Ekaterinoslaw befinden, dar. Unter diese befindet sich ein sehr seltenes, ja sast das einzige bekannte Exemplar eines der Klasse der Priapfiguren angehörenden Mannes (Taf. VI, Fig. 12 und b), welches zusällig im slawo-serbischen Kreise im Dorse Czernuchina. 40 Werst von Bachmut an der Straße nach Kozlowo gefunden wurde

¹⁾ Es würde vielleicht der Mühe lohnen, die Spuren, oder mindestens die Ita ditionen über die "steinernen Weiber" bei den friegerischen Szeklern zu verfolger welche allgemein als die letzten Sprossen der Poloweer betrachtet werden. Sine Ent deckung in dieser Richtung würde aus der Hupothese eine begründete Thatsache macher.

Ein Bauer fand die Figur beim Graben in einem Aurgane in der Tiefe von zwei Ellen unter der Oberfläche. Die Figur ist ziemlich gut erhalten, besser und nach einem geschmackvolleren Modell als andere Figuren dieser Art gearbeitet. Bemerkenswerth ist, daß die Figur unter der Unterlippe den Schnauzbart hat. Taf. VI, Fig. 2 — welche eine Höhe von 2½ Elle hat, und Fig. 3 — mit einer Höhe von 1½ Elle — besinden sich in Nowo-Tzerkask, Fig. 4 — mit der kolossalen Höhe von 4½ Elle — besindet sich im Dorse Kruszyna."

Ueber diesen Gegenstand schreibt uns der bekannte krakauer Archäoslog Adam Kirkor, mit der Erlaubniß, es zu veröffentlichen, selbst bevor es noch in den Jahrbüchern der krakauer Akademie der Wissenschaften veröffentlicht wird, Folgendes:

"Im vorigen und in diesem Jahre, 1876 und 1877, glückte es mir und dem Grafen Koziebrodzki, einige Ueberreste "steinerner Weiber" zuszufinden. Ich führe sie hier an, weil sie bis jetzt nirgends beschrieben sind.

- "1. Im Dorfe Babince (borszczower Kreises, in Galizien) steht bis heutigen Tages auf dem "za-Baba" (hinter dem alten Weibe) zenannten Feldstücke eine steinerne Figur, vom Bolke "Baba" genannt. Die Form dieser Figur ist jedoch der thierischen Form sehr ähnlich. Der Kopf ist mit dem Rumpfe fast zur Erde gebeugt. Man sicht beutlich, daß der Bildhauer ein gebücktes, mit dem Kopfe nach vorwärts zeneigtes Weib, mit einem Stocke in der Hand, bilden wollte, wie man sic (bettelnd) sehr häufig sehen kann. Man bemerkt kaum Gesichtszüge; der Künstler scheint aber etwas gedacht zu haben, denn darauf weisen die unförmlichen Vertiefungen hin, welche mit Moos bewachsen sind. Vom Kopfe ab ist die Figur gewunden gearbeitet. Die ganze Höhe der Figur beträgt 144 Centimeter, der Umfang unter dem Kopfe 274, der Rücken vom Scheitel ab gemessen 225 und der Umfang des Kopfes 110 Centimeter. Unter dem Kopfe zieht sich nach unten hin eine deutliche Bertiefung, welche augenscheinlich die Schultern andeuten soll. Es zieht sich aber an der Figur noch eine andere Bertiefung hin, welche augen= icheinlich während vieler Jahrhunderte durch den Einfluß des Wassers und der Luft entstanden, vielleicht aber auch nur eine durch einen Sturz hervorgebrachte Beschädigung ist. Es lebt nämlich noch jett die Tradition, daß diese Figur einst auf einem hohen Postamente gestanden, aber vom Sturme umgestürzt worden ist. Die Bewohner des Dorfes haben sie wiederum aufgerichtet, jedoch nicht mehr auf das Postament gestellt.
- "2. In Kulakowce am Seret, nicht weit von Babiniec, befindet sich ein aufgeschütteter Hügel, den das Volk "Baba" nennt, und auf

welchem man noch bis heutigen Tages die Spuren eines Jundamentes sicht, auf dem eine Steinfigur gestanden.

- "3. Bei Dzwinogrob am Zbrucz (in den miodoborer Bergen) stand noch vor dreißig Jahren im Thale "Babina" eine steinerne Figur in Frauengestalt. Der Förster dieses Reviers hat sie zertrümmert und die Stücke zum Fundamente eines Gebäudes verwendet.
- "4. Nicht fern von Dzwinogrod, am Fuße der miodoborer Berge und am Flüßchen Inika, liegt das Dorf Rasztowce. In diesem Dorfe liegt am Wege eine Steinfigur, der ganz ähnlich, welche in Babina steht. Sie hat eine Höhe von 2,20 und eine Breite von 1,60 Meter. Neben ihr liegen Steine, welche wohl einst als Fundament für dieses "steinerne Weib" gedient haben.
- "5. In der Nähe von Tarnopol, und zwar im Dorfe Zascianka an der Gniezna, befindet sich ein Plateau, welches "Babina" genannt wird. Hier stand noch vor wenigen Jahren die Figur einer Frau, welche zertrümmert worden ist. Noch heute steht ein großes Stüd dieser Figur dort in die Erde gegraben, doch kann man an ihm keine deutlichen Züge mehr erkennen. Das Volk nennt aber auch dieses Stüd Stein noch "Baba".
- "6. In Bilcz am Seret, im Kreise Zaleszczyk, befindet sich ein aufgeschütteter Hügel (Mogika), dessen Durchmesser 18 Meter beträgt. Auf diesem Hügel stand die Figur eines Weibes, die zwar längst umsgestürzt ist, aber noch da liegt. Die Höhe dieser Figur beträgt 24.1. die Breite O,35 Meter. Der Kopf ist rund, die Arbeit sehr primitiv. doch kann man an der Figur sehen, daß sich der unbekannte Bildhaus Mühe gegeben hat, die Augen darzustellen. Andere Zeichen sind nick mehr zu bemerken. Es sind noch zwei große Felsblöcke erhalten, welch dieser Figur als Fundament gedient haben. Ich habe diesen Hügel, wer Bolke "Mogika", Grabhügel, genannt, durchstochen, aber keine Spur eines dort Begrabenen gefunden. Der Hügel wurde augenscheinka lediglich für das "steinerne Weib" aufgeschüttet."

Bei Krakau stand einst, wie Ładnowski in seiner, im Jahre 1783 in Krakau gedruckten "Historya naturalua" (Naturgeschichte schreibt, die Figur eines Weibes, "welche von Steinen, die wie Schaft aussehen, umgeben ist". Heute ist keine Spur dieser Figur und der sie umgebenden Steine zu bemerken.

Herr Kirkor sagt in einer früheren, im Jahre 1874 in den Jahrbüchern der Akademie der Wissenschaften in Krakau veröffentlichten Ab handlung, daß das Dorf Babice gewiß damals gegründet worden ist. als die heidnischen Slawen der Gegend, wie andere ihnen verwandte Stämme steinerne Figuren, sogenannte "Baby", errichtet haben. Es giebt überhaupt auf dem ehemals polnischen Gebiete eine sehr große Anzahl von Dörfern, in welchen das Wort "Baba" Grundsorm ist, was darauf hindeutet, daß sich in ihrer Nähe Figuren "steinerner Beiber" befunden haben. Ebenso giebt es auch einige Berge, welche "Babia góra" (alter Weiberberg) genannt werden.

Wie uns Herr Bürgermeister Ottersohn aus Wronke auf eine dicsbezügliche Anfrage mittheilt, stehen auch im Dorfe Ottorowo (District Scharfenort) am Kreuzungswege nach Kruszkowice zwei steinerne Figuren. Die eine ist 3, die andere 21/2 Fuß hoch, sie haben beide eine sitzende Stellung. Personen, die sie oft gesehen, behaupten, es gehöre viel Phantasie dazu, um in diesen Steinen menschliche Aehnlichkeit zu finden. Ich (A. Kohn) habe sie vor ungefähr vierzig Jahren gesehen und erinnere mich nur, daß sie mich frappirt haben, und dieses war die Ursache, mich nach diesen Steinen zu erkundigen, als ich den Artikel über die "steinernen Beiber" in Rußland und Galizien geschrieben habe. Das Volk der Um= gegend von Ottorowo nennt diese beiden Steine "steinerne Juden", und sagt, Gott habe sie in Steine verwandelt, weil sie in der Nähe einer "Boża męka" (eines Kreuzes am Wege) ihre Nothburft verrichtet haben. Da in der Gegend von Ottorowo sich viel Gerölle befindet, ist cs wohl möglich, daß auch diese Steine zu ihm gehören und ihre Gestalt nicht der Menschenhand, sondern dem Schleifen durch Gletscher und Eismassen verdanken. Ich wollte nur auf diese, durch eine Legende belannten Steinfiguren hinweisen, um die Aufmerksamkeit auf sie hin= julenken. Bielleicht untersucht sie einer unserer Forscher genauer. Die iben angeführte Legende wurde mir schon vor jenen vierzig Jahren 10m gläubigen Volke mitgetheilt und hat sich — wie Herrn Otter= iohn's Nachricht darthut — bis heute unter demselben erhalten.

Wenn Podbereski nur hypothetisch die Steinfiguren in den russischen Steppen der Spoche der Hunno-Wongolen zuschreibt, führt uns Dr. Emerich Henszlmann¹) um ein Bedeutendes weiter; er versolgt die steinernen Weiber bis auf die Pyrenäische Halbinsel und kommt, ndem er sie mit anderen vorhistorischen Funden, deren Schöpfer mit

¹⁾ L'âge du fer. Étude sur l'art gothique par Éméric Henszlmann. Buda-Pest, imprimerie Franklin Társulat. 1877.

einiger Sicherheit bekannt sind, vergleicht, zu dem Schlusse, daß die Steinfiguren in den russischen Steppen primitive Kunst: werke der Gothen sind.

"Herobot — sagt Dr. Henszlmann — erzählt uns (IV, 8—10ein Abenteuer, das Hercules an der Küste des Schwarzen Meeres je
überstehen hatte. Nachdem er die Ochsen des Geryon geraubt hatte.
wurden sie, während er schlief, von der Echidna entwendet und ihm nur
unter der Bedingung wiedergegeben, daß er dieses Monstrum, welches
zur Hälfte Frau, zur Hälfte Schlange gewesen, ehelicht. Aus diese
Ehe entsprossen drei Söhne; Hercules bestimmte, als er den Pontus
verließ, daß dersenige von ihnen König des Landes werden sollte, welcher
im Stande sein wird, seinen Bogen zu spannen und seinen Gürtel
umzugürten, in dessen Mitte sich ein goldenes Trintgeschirr oder ein Becher (ptala) besindet. Nur dem jüngsten
der drei Söhne, Stythes, gelang dies. Dieser ist demnach König geworder
und hat seinen Namen dem Bolke der Scythen gegeben, welche zur zeit
des Herodot die Gewohnheit hatten, ein Trinkgeschirr an ihrem
Gürtel zu tragen.

"Dieses Trinkgeschirr am Gürtel, das man an vielen Statuen im südlichen Rußland wie in Spanien bemerkt, scheint also das Symbol eines Bolkes gewesen zu sein, welches sich vom Schwarzen Meere aus nach dem Norden, Westen und Süden verbreitet, von welchem ein Stamm sich in Spanien angesiedelt und hier das Symbol seiner Vorsahren bewahrt hat.

"Man konnte auf der Weltausstellung in Wien (1873) in dispanischen Abtheilung fünszehn Statuen aus Syps sehen, von denen in mit einer oder mit beiden Händen ein Trinkgeschirr in der Segend die Gürtels an den Körper drückt. Neben ihnen lag ein Buch, das wieder den Ort und die Zeit Aufschluß gab, wo und wann die steiner Originale entdeckt worden sind. Der Titel dieses Buches lautet: "Mit moria sobre les notables escavaciones heihas en Elerro delos Santos pobblicada par los P. P. Escolapios de Yecla." Madrid 1871.

"Die Bewohner von Jecla nennen die Statuen des Hügels, welcher seit dem Jahre 1871 systematisch aufgegraben wird, Heiligen statuer und die Väter "Escolapios" meinen, es sei dies die Stelle der alter thümlichen Altea, der Hauptstadt von Baetica, welche von den Karthagern zerstört worden ist. Ihrer Ansicht nach sind es Statuen der Priester.

das Trinkgeschirr wäre hiernach ein Kelch und die ganze Umgegend ein Heiligthum, adoratorio.

"Aber der Styl der Statuen ist keine Nachahmung des archaischen, sondern des archaischen Styls; man muß sie also in die Zeit nach dem punischen Kriege, in die Zeit der Römerherrschaft verlegen; übrigens stellt aber die größte Zahl der Figuren nicht Wänner, sondern Frauen dar. Endlich sind auch ähnliche Statuen in anderen Ländern nicht Standbilder der Priester, sondern Grabsteine.

"Das citirte Buch erwähnt auch nicht, daß menschliche Skelette bei diesen Statuen gefunden worden sind, sagt aber, daß solche in der Begend begraben liegen."

Fünf von den in der Arbeit Dr. Henszlmann's abgebildeten Steinsiguren halten das symbolische Trinkgeschirr in beiden Händen. Von iner sechsten ist nur der Kopf erhalten, welcher wegen seines riesigen Schmuckes merkwürdig ist.

"Die Kleidung, sagt Dr. Henszlmann, ist im Allgemeinen antik: in Schleier, der über die Schultern herabfällt, ein etruskischer Tutulus, inc doppelte Tunika und ein Mantel. Der Schmuck besteht aus Halsschmeiden, Fingerringen und Ohrringen. Entschieden nicht antik sind nie kolossalen Kopsbedeckungen (Mitren). National konnten die Schürzen ind die Fußbekleidung sein. Dagegen ist die Kleidung ganz archaistisch rappirt, und es sehlt nicht einmal der Knoten, der durch seine Schwere as Kleid nach unten zieht. Bemerkenswerth ist auch der Halsschmuck er einen Figur, welcher mit einem Anhängsel verziert ist, das die Form ines sechsstrahligen Sternes hat, neben welchem sich die Sonne in sorm eines menschlichen Gesichtes besindet."

Die anderen zehn Statuen, welche auf der Ausstellung in Wien gesesesen sind, trugen alle das symbolische Trinkgeschirr in derselben Weise m Gürtel.

"Im Werke Lindenschmit's: "Die Alterthümer unserer heidstischen Borzeit" (II, II, 5) befinden sich die Abbildungen dreier steinsiguren, welche in der Nähe von Bamberg entdeckt worden sind ind die einige Analogie mit unseren spanischen Statuen ausweisen; auch ie drücken die Hände an den Gürtel, doch ist ihre Stellung eine etwas bweichende, und sie haben kein Trinkgeschirr;" Dr. Henszlmann erstähnt dieser Steinsiguren nur, um die Ausmerksamkeit der deutschen korscher auf diese Eigenthümlichkeit zu lenken.

Dr. Henszlmann vergleicht nun mit den spanischen Steinfiguren un "Schat von Petreosa", welcher aus reinem Golde besteht und

fünfzehn Kilogramm wiegt. Dieser Schatz wurde im Jahre 1837 in der Nähe von Petreosa in der Walachei ausgegraben, und der Domherr Bock nennt ihn 1) "den Schatz des Westgothenkönigs Athanarich". Den Schatz bildet ein massiv goldener Ring und eine Schale, in welcher eine Frau sitzt, die mit beiden Händen ein Trinkgeschirr hält. Da Athanarich am 25. Januar 381 in Konstantinopel gestorben ist, so würde, wenn die Annahme des Herrn Bock begründet ist, dieser Gegenstand aus dem 4. Jahrhundert unserer Zeitrechnung stammen.

Im Museum in Kopenhagen befindet sich ein Messer, dessen Griff die Figur einer Frau darstellt, die mit beiden Händen ein Trinkgeschin hält. Lubbock 2) zählt dieses Messer zu den der Bronzeperiode angehörenden Gegenständen, wenngleich er bemerkt, daß, da die Klinge sehr schmal ist, dieses Messer mehr der Eisen= als der Bronzeperiode angehöre. Außerdem aber unterstützt auch der Stiel des Griffes diese Annahme, und er weist dem Messer eine Stelle neben dem Figürchen des Schatzes von Betreosa an.

Im Jahre 1844, sagt Dr. Henszlmann, machte Jernen seine Reife durch Südrußland. Im Museum in Odessa sah er das erste Mal dieje Trinkgeschirre haltenden Statuen, welche er sogleich als Bilder der Ungarn auffaßte. Deshalb besuchte er auch sofort die Gegenden, in welchen, seiner Behauptung nach, sich noch Tausende solcher Steinfiguren befinden. Sie befinden sich — wie auch Podberesti gezeigt hat nicht mehr auf ihrer ursprünglichen Stelle, d. h. auf den Grabhügeln sondern sind in den benachbarten Ortschaften zerstreut; die am besick erhaltenen — sagt Jerney mit Podbereski — zieren Gärten, andere sied in Mauern angebracht, dienen häufig als Thorpfosten, Treppenstwick ja sogar als Tröge. Jerney versichert, daß die Kleidung dieser Figura fast der der Ungarn identisch sei, ja, daß sogar einige den ungarischt Schnauzbart tragen. Anderwärts sieht man sie mit Flechten, wie 🕏 noch heute die Bauern in manchen Gegenden Ungarns tragen. Flechten finden wir auch in den Abbildungen des Werkes des Hern Dubois. (Man vergleiche Taf. VI. Fig. 1b.)

Die ungarische Akademie hat zur Prüfung des Jerney'schen Rapportes eine besondere Commission ernannt, deren Entscheidung in der Sixung vom 14. October 1844 gelesen wurde; sie stimmt nicht mit der An nahme Jerney's überein; sie konnte und wollte nicht nach den unzu-

¹⁾ Mittheilungen der t. t. Central-Commission. Jahrgang 1868.

²⁾ Die vorgeschichtliche Zeit; S. 30. Fig. 39.

länglichen Zeichnungen ihres Collegen urtheilen; andererseits aber muß auch, gestütt auf Constantin Porphyrogenitus, bemerkt werden, daß die Vorsahren der heutigen Ungarn nur drei Jahre in Livadien zugebracht haben, und dies reicht nicht hin, um Tausende von Statuen anzusertigen. Endlich ist es auch sonderbar, daß die Ungarn, nachdem sie sich zwischen der Donau und Theiß angesiedelt hatten, sich nie als Vildhauer gezeigt haben. Es ist ja ebenso möglich, daß diese Steinsiguren nur Vilder solcher Völker sind, welche den Vorsahren der jezigen Ungarn mehr der minder verwandt waren, Völker, welche während längerer Zeit die zier in Rede stehenden Gegenden bewohnt haben, deren Physiognomie der er Ungarn ähnlich ist und welche, nachdem sie die Gewohnheiten der wilissirteren Nachdarvölker angenommen hatten, sich auch ihrer Künstler sedient haben, um die eigenen Gräber zu schmücken.

Trot aller Aehnlichkeit in den Physiognomien einzelner Steinfiguren er russischen Steppen, spricht sich Dr. Henszlmann entschieden gegen ie Annahme aus, daß ihre Verfertiger die Vorfahren der Ungarn gesocsen sind; er vindicirt sie den Gothen. Er sagt (S. 17):

"Bezüglich der Frage: welche Bölker Südrußland bewohnt und niese Figuren angesertigt haben, bedauern wir, daß wir gezwungen sind, nie Hypothese Icrney's aufzugeben; wir können sie durchaus nicht den Ingarn zuschreiben. Es hat einst kein anderes barbarisches Volk, das n seiner späteren Heimath Beweise seines Vildhauertalentes gegeben, was Vildhauerarbeiten angesertigt hat, an den Küsten des Schwarzen Reeres gewohnt, als nur die Gothen.

"Nur die Gothen haben uns in Spanien Statuen zurückgelassen, velche den in Südrußland befindlichen fast identisch sind. Die Stellung ind — was das Wichtigste ist — das Symbol ist unverändert; es st lediglich eine Aenderung in der Bekleidung eingetreten, weil die albbarbarischen Künstler verschiedene Modelle nachgeahmt haben. Sie atten in ihrem alten Baterlande byzantinische, in ihrem neuen in Spanien rchaistische Muster, wie die letzten Werke der Kömer aus der Kaiserzeit, or sich. Eine Folge hiervon ist, daß die Steinsiguren in Rußland yzantinische Kleider tragen, während die spanischen mit dem "Chiton, dimation" und dem Mantel mit kleinen parallelen Falten angethan ind, den in dem besseren Exemplaren eine gewisse Grazie nicht mangelt.

"Die Physiognomien der spanischen Steinfiguren sind einander ollkommen ähnlich; hier findet man nicht mehr verschiedene Racen, wie nter den russichen Steinfiguren, denn in Spanien haben die Künstler usschließlich für ihre Landsleute gearbeitet, was schon durch die An-

wesenheit des symbolischen Trinkgeschirrs bewiesen wird, das gegenüber den anderen Bölkerschaften, welche die Gothen in Spanien angetrossen haben, keine Bedeutung hatte, während die Bildhauer in Rußland die Physiognomien der verschiedensten Racen copirten, was durch verschiedene Steinfiguren vollkommen bestätigt wird.

"Den Gothen mangelte das schöpferische Genie, sie waren also gezwungen, auf der ersten Stuse der Kunst stehen zu bleiben, ja sogar die Kunst des Nachahmens mußte sich mit der Zeit verringern und endlich ganz verschwinden. Auf dieses weist Hildebrand ihn, indem er sagt: "Im Osten wohnten die gothischen Bölker. Gothen, die sich in West- und Ost-Gothen theilten, Bandalen und andere, welche früher eine Ganzes für sich ausmachten und, wie es scheint, dort im Osten früher eine Großmacht repräsentirten und vor allen anderen zuerst eine Großmacht innerhalb der Grenzen des römischen Reiches bildeten. In dem Bemühen, dem germanischen Wesen classische Eultur aufzuzwängen, gingen sie unter, und ihre Reiche fielen in Italien, Gallien, Spanien und Afrika."

"Doch kehren wir zum gothischen Symbol, zum Trinkgeschirre zurück Zur Zeit Herodot's war dieses Symbol gewiß ein religiöses Symbol, denn Herodot selbst führt es auf die mythische Zeit des Hercules zurück Dies Symbol ist auch ein religiöses geblieben, denn wir finden cs in der christlichen Spoche, nach Rubriquis sogar auf den Gräbern der Rommanen wieder. Wenn wir uns auch dieser Ansicht, so weit sie sich auf's 13. Jahrhundert bezieht, nicht anschließen, so unterliegt sie dock bezüglich des 5., 6. und 7. Jahrhunderts, in welche wir die Statuct von "los Corros" in Spanien verlegen, keinem Zweifel. Auch died if eine heidnische Sitte, welche die Weftgothen von ihren Borfahren ereit haben, ohne ihren Ursprung zu kennen. Und welches konnte die Urick ihres Entstehens sein? Die Bölkerschaften der russischen Steppen, wah unter dem gemeinsamen Namen der Schthen zusammengefaßt werder mußten sich als Nomaden größtentheils mit der Milch ihrer Stuten a nähren, was ja heute noch viele Nomadenvölker Asiens thun, die eben falls ihr Trinkgeschirr am Sattel befestigt mit sich tragen, um ihre Stuten melken zu können. Es ist dies, wie es mir scheint, eine sehr natürliche, nicht aber eine gesuchte Erklärung.

"Dieses so nothwendige Trinkgeschirr ist ein religiöses Symbol ge worden, das durch die Gewohnheit mindestens von einem Stamme der

¹⁾ Das heidnische Zeitalter in Schweden von Dr. Hans Hildebrand, übersett von J. Mestorf. Hamburg 1873 (S. 83).

Gothen, und zwar von dem, welcher die Gegend von "los Cerros" beswohnte, selbst dann noch beibehalten worden ist, als das Geschirr, mit welchem ihre Grabfiguren geschmückt sind, nicht mehr nothwendig gewesen ist. Gerade dieses feste Halten an den Gewohnheiten der Vorfahren beweist die Identität des Volkes, das aus Rußland gekommen ist, um die Gegend von "los Cerros" in Spanien zu erobern.

"Wir finden das Mittelglied der Kette unserer Statuen, welche sich von Rußland bis nach Spanien hinzieht, in der kleinen Statue, welche sich in der Mitte der Tasse von Petrcosa besindet, was um so bemerkensverther ist, als hier das Symbol von der großen Sculptur auf einen Vegenstand von geringen Dimensionen, welcher vielleicht einstmals als Vefäß bei religiösen Festen benutzt wurde, übertragen worden ist. Wit iniger Reserve können wir auch den Griff des Wessers im dänischen Ruseum als ein solches Wittelglied betrachten (Fig. 16).

"Ein anderer Gegenstand, bessen gothische Abstammung saum bestritten werden kann, sindet sich ebenfalls im Schaße won Petreosa; es ist dies ein goldenes Armband mit Inschrift. Der Domherr Bock ist der Meinung, daß, wegen schaft sechs Zoll betragenden Durchmessers dieses Ringes, er vahrscheinlich am Fuße getragen worden ist. Neumeister, Brimm, Maßmann und Dietrich sagen, daß die Buchstaben dieser Inschrift Kunen seien, und nur Parmet hat ie für griechische Buchstaben erklärt. Die hier angeführten Belehrten haben die ganze Inschrift verschieden gelesen, aber ist alle stimmen bezüglich des letzten Wortes (von links) überein und lesen es "HAJLAG" d. h. heilig, weil der King entsveder dem Wodan allein, oder mehreren Göttern, oder auch zem gothischen Volke geweiht gewesen ist."

Es würde uns zu weit führen, wenn wir die fernere Beweiß: ^{Fig. 16.} ührung des gelehrten Archäologen dafür, daß die Figuren in den russischen Steppen gothischen Ursprungs sind, hier wiederholen wollten; wir müssen uns mit Obigem begnügen und können nur sein Resumé mittheilen, velches lautet:

"1. Das meistentheils mit beiden Händen an den Gürtel gedrückte Erinkgeschirr der Statuen in "los Cerros" in Spanien und der Grabsiguren in Südrußland ist ein religiöses Symbol, das während Jahrsunderte bewahrt, durch Auswanderer in ferne Gegenden gebracht worden st und den gleichen Ursprung beweist; diese Steinsiguren müssen also als die Arbeit eines und desselben Volkes betrachtet werden.

- "2. Dieses Volk sind die Gothen, welche, nachdem sie Rußland verlassen und sich in Spanien angesiedelt hatten, wie kein anderes der gleichzeitigen barbarischen Bölker Beweise von Kunstsinn gegeben hat.
- "3. Die Gothen haben in Spanien noch andere Gegenstände der Kunstindustrie, namentlich die Kronen von Guarazzar geschaffen welche sich sowohl durch die zum Ausdruck gebrachte Idee, als auch durch die Technik an andere, in verschiedenen Ländern Europas gesundem Werke der Goldarbeiterkunst anschließen; diese reichen im Osten dis in die Walachei und nach Ungarn, im Norden dis nach Scandinavien, im Süden dis nach Spanien und Italien. Zu diesen Werken zählen auch die im Grabe Childerich's, im Grabe von Pouan gesundenen Gegenstände, der sogenannte Panzer Odoaker's u. s. w. u. s. w.
- "4. Die Trinkgeschirre tragenden Statuen wurden in kleinem Maßstabe von Goldarbeitern nachgeahmt, und die beweist das organische Band, welches die gothische Bildhauerkunst und Goldarbeiterkunst verbindet.
- "5. Bei den gothischen Werken (welche Dr. Henszlmann beschrieden und kritisch untersucht hat) bemerken wir einerseits die Nachahmung von Borbildern der classischen und byzantinischen Kunst, andererseits aber eine primitiv nationale Originalität, während die Berke der gothischen Architektur, mit alleiniger Ausnahme der Ornamentik, sich gänzlich in den Grenzen der römischen und byzantinischen Architektur bewegen.
- "6. Auf einigen Gegenständen der gothischen Kunst sindet max Runen, welche fast mit den in Scandinavien, dem Wohnsitze der alter Gothen, gefundenen Aunen identisch sind.
- "7. Bon jest ab kann also die Archäologic die Berke der Gothen klassissieren, die Wissenschaft kann and ihnen eine besondere, von den anderen Arbeiten der gleid zeitigen Barbaren gesonderte Gruppe bilden, nament lich wenn man weiß, daß diese gleichzeitigen barbarischen Bölker künstlerisch nicht so begabt wie die Gothen gewesen sind."

Auch Dr. Much tritt in seinem Artikel: "Ueber die Steinsiguren (Kamens bahe) auf den Tumulis des südlichen Rußland" 1) für der Gothen als die Verfertiger der Steinsiguren in den russischen Stepper und in Spanien auf. "Weder Hunnen noch Slawen noch ein anderes

¹⁾ Mittheilungen der Anthropologischen Gesellschaft in Bien. Bb. VII. Rr. 7 und 5.

der früher genannten Bölker (Kumanen, Mongolen), denen der Ursprung dieser Bilder zugeschrieben wurde, sind je bis nach Spanien gelangt; kein Bolk hat umgekehrt seine Wanderungen aus Spanien nach dem Pontus unsgeführt. Die Gothen allein haben ihren Zug von den Gestaden des Pontus bis zu jenen der Atlantis vollendet. Die Gothen allein hatten im Pontus und in Spanien eine dauernde Heimath und seste Reiche, ind es ist gewiß merkwürdig, daß gerade diese beiden Länder sich als zundorte der bechertragenden Grabstatuen charakterisiren."

Den Einwurf, daß ja auch die Vandalen, ein gothischer Zweig, die Berfertiger der Steinfiguren in Spanien sein können, weist Dr. Much n einer Anmerkung zurück; dieser Bolksstamm ist noch südlich über Spanien hinaus nach Norbafrika gelangt und hat bort in Blutmischungen ja wie ein anderer Forscher, Fr. v. Löhr, zu beweisen gesucht hat, auch n der Sprache der Bewohner der Azoren) Spuren zurückgelassen (die lauäugige und blondhaarige Bevölkerung in Nordafrika); ein Theil er Dolmen, zu denen häufig Steine mit römischer Inschrift verwendet vorden sind, gehört gewiß ihnen an; jedoch ist von ihrem Aufenthalte ım Pontus nichts bekannt. Die Alanen-Massageten aber kommen als lüchtiges Reitervolk gar nicht in Betracht. Es bleiben somit nur die Scythen, d. h. der festangesiedelte, ackerbautreibende Stamm derselben, u denen höchst wahrscheinlich die Gothen in erster Reihe zählten, übrig, velche als die Verfertiger der Steinfiguren im entlegensten Osten und Besten Europas betrachtet werden können. Icdenfalls ist nun auch die Reihe an die räthselhaften steinernen Weiber gekommen, uns zu sagen voher sie stammen, wer sie geschaffen und als Zeugen einer beginnenden Eultur in ben fernen Steppen zurückgelassen hat.

Im Gegensatze zu Much ist hierüber wesentlich anderer Ansicht fligier. 1)

Da nämlich nach ihm am Pontus und in Spanien in gleicher Weise ic bechertragenden Steinbilder vorkommen und die Alanen, die nach fligier's Annahme die letzten iranischen Einwanderer in Europa waren, leichfalls am Pontus und in Spanien erschienen, indem sie von dort nit germanischen Stämmen, mit Bandalen und Sueven über die Pyrenäen lündernd zogen 2), könnten sie folglich so gut wie die Gothen die Versertiger dieser Steinbilder sein. Allein vergleichen wir die Notizen bei

¹⁾ Bgl.: Zur Schthenfrage. Wien 1878. Besonders S. 9—10. Auch hierin stimmen dir Fligier bei, daß sich die Schthen weder decken mit den Gothen, noch, wie Much unimmt, räthselhaft und spurlos verschwunden sind.

Bgl. Zeuß: Die Deutschen und ihre Nachbarstämme. S. 700-706.

Aurelius Victor, Zosimus, Journandes, dem Chronicon Cassiodori und Gregor von Tours, jo ersehen wir, daß die Alanen, die allerdings mit Sueven und Gothen, Bandalen und Hunnen ganz Westeuropa durchstreiften und selbst nach Italien und Afrika auf Raubzügen gelangten. nur in der äußersten Ede von Spanien, in Lusitanien, sich eine turze Zeit fest niedergelassen hatten. 1) Ein Nomadenvolk, wie die Alanen wesentlich waren, kann es unmöglich zur Kunstarbeit gebracht haben so roh auch die Statuen sind, so erfordern sie doch Sinn, Geschmad und Berständniß für die Sache. Es verlangt diese Leistung immerhin als Basis eine länger andauernde, feste Ansiedelung und den Betrieb wr Ackerbau. Man kann also mit der Ansicht übereinstimmen, daß die Berfertiger dieser Bildsäulen die gothischen Stämme waren, welche an Pontus und in Spanien dauernde Sitze besaßen, und ihnen kann man nach anderen Zeugnissen ihres Cultnrgrades ganz wohl auch dieie Bersuche in der Bildhauerkunst zuschreiben. Hoffentlich verbreiten weitere Funde mehr Licht über diese Anfänge einer prähistorischen Kunstleistung!

4. Zufällige Funde in Ralisch und seiner Umgegend.

Bu den ältesten Ansiedelungen in Polen gehört die Stadt Kalija (Kallora), deren Entstehung unzweifelhaft weit über die historiide Periode hinausreicht und sich im Nebel der Borzeit verliert, denn & liegt, wie zahlreiche Funde beweisen, an einer uralten Handelsstraße. von der aus physiographischen Ursachen in alten Zeiten nicht at gewichen werben konnte. 2) Schon Ptolomäus aus Alexandrien neum Ralisia eine Stadt der Lygier. Der Name "Kalisch" hat keine flawich Wurzel, kann also auch den Slawen seinen Ursprung nicht verdankt Nach Karl Ritter ist Kalisch eine Station des römischen Bernick handels und von römischen Rittern gegründet, als sie zur Zeit Reme nach dem Eridanus (Radaun bei Danzig) reisten. Der Rame Kaliff erinnert uns unwillfürlich an Calais, das ja eine unbestreibe römische Colonie ist und seinen Namen wohl von einem Calisius & halten hat, der an der Spiße der ersten Expedition nach Britannics stand (?). Es sind auch schon vor langen Zeiten in der Gegend von Kalid Funde gemacht worden, welche das hohe Alterthum dieser Stadt ke

¹⁾ Bgl. Zeuß: a. a. D. S. 705. Der Gothenkönig Balja rottet sie in Spen." aus; der Rest zieht mit den Bandalen nach Afrika.

²⁾ Sadowsti: Die Handelswege der Griechen und Römer. Deutsch bei Dermasse Costenoble. Jena 1877. S. 58.

weisen, leider jedoch nicht dermaßen genau beschrieben sind, daß sie in irgend einen der vorherigen Abschnitte hätten eingeordnet werden können. Was uns Herr Theodor Esse, Redacteur des "Kaliszanin", darüber aus älteren Jahrgängen des von ihm redigirten Blattes mittheilt, zählen wir deshalb zu den undeterminirten Funden. Zu diesen in Kalisch und llmgegend gemachten undeterminirten Funden zählen wir: den Fund bei Warszowka, den Fund auf dem Hurtig'schen Grundskücke in kalisch, den Fund bei Gorzuchy, den Fund bei Szadek, Skupce, Tarnowa, Wola=Rostocka und Stolec.

1. Fund bei Warszowka. Im Garten des Dominiums War= zowka wurde im Frühling 1869 in der Tiefe von ungefähr einem Fuß ine Urne mit Asche und Knochen gefunden, die dem Anscheine nach dinderknochen gewesen sind. Wie gesagt wird, soll sich in der Urne in Kreuzchen und ein Metallfigürchen befunden haben. Spätere Nachorschungen haben ergeben, daß das Kreuzchen aus Messing gewesen ist md mit der Dese zum Aufhängen eine Länge von 2 Zoll und eine Breite von etwas über einen Zoll hatte. Es war mit Patina bedeckt, tellte Christus am Kreuze dar mit der Dornenkrone auf dem Haupte ind überhaupt so, wie er auf römisch-katholischen Crucifizen bargestellt it. Auf der Rückseite des Crucifixes war die Madonna auf dem Mond= egmente, dessen Hörner nach oben gekehrt sind, eingravirt. Den Kopf er Madonna umgeben sechs Sterne, während sie die Hände auf der Bruft hält. Auf den Armen des Kreuzes befindet sich folgende Inschrift: VIR-GO-IMM-VITAM-PRESTA-PU-RA-M" (virgo immaculata itam praesta puram). (Uns will es scheinen, daß dieses Kreuzchen in ehr späten Zeiten in die Urne gelangt sei, die sich ja in einer sehr eringen Tiefe im Boden befunden haben soll. Die Inschrift, das Bild er Madonna u. s. w. tragen das Gepräge von Ideen, welche sich erst n sehr späten Zeiten in Polen eingebürgert haben.)

In der Urne wurde auch ein Figürchen aus Eisen oder Bronze einnden, das 4 Zoll hoch ist und 7% Loth wiegt. Es stellt einen sehr hönen, nackten Jüngling dar; das Ende des Phallus ist abgebrochen, ie Haare sind nach oben gekämmt und so geordnet, daß sie einen Kranz der ein Diadem bilden. Rücken und Brust sind gut geformt, und dippen und Muskeln ausgeprägt. Der rechte Fuß ist gebogen, der linke der gerade; ebenso ist die rechte Hand gebogen und die Faust geballt, sährend die linke abgebrochen ist. Wie es scheint, war sie nach vorn estreckt. Die Gesichtszüge des Jünglings sind edel, der Kopf nach links ewandt. Die Füße sind beim Gelenk abgebrochen. Die Stellung der

Figur, die geballte Faust, das abgewandte Gesicht verleiten zu der Annahme, daß sie einst auf einem entsprechenden Piedestal gestanden und einen Athleten darstellt. Das Figürchen scheint aus der Nitte des 5. Jahrhundert v. Chr., d. h. aus der Zeit der Blüthe der griechischen Kunst unter Perikles zu stammen.

Die Figur wurde, wie es scheint, um sie von der Patina zu rei nigen, in's Feuer gelegt, und diesem Umstande ist es wohl zuzuschreiben daß sie beschädigt und mit einer rothen Kruste bedeckt ist, welche wie Eisenrost aussieht. Das Kreuzchen dürfte wohl kaum in einer mit Asche und Menschenknochen gefüllten Urne, in der sich übrigens eine unbestreitbar altgriechische Figur befunden hat, gesunden, oder gleich zeitig mit diesen Gegenständen in dieselbe hineingelegt worden sein.

2. Beim Graben eines Fundamentes auf dem Grundstude des Buchhändlers Hurtig auf der Warschauerstraße (in Kalisch), gegenüber der Post, fanden die Arbeiter im Jahre 1869 in der Tiefe von einigen Ellen ein Kännchen, das aus schwarzem Thon ohne Beimischung von Glimmerplättchen ober Quarzkörnchen gemacht war. Die Arbeit in primitiv, und man bemerkt keinerlei Verzierungen an diesem Gesäße Die Form ist unseren heutigen Kännchen ähnlich; aber es ist klein und hält kaum mehr als 1/2 Quart warschauer Maaß. Man bemerkt an dem Gefäße keine Spur von Glasur oder von einem Schnabel, der das Ausgießen einer Flüssigkeit erleichtert hätte. Die Höhe dieses Kanncenbeträgt 7½ (poln.) Zoll. Der runde Boden hat einen Durchmesser wer 21/2 Zoll. Vom Boden ab erweitert sich ber Bauch bis in der Hox von 5 Zoll allmählig, und hier erreicht die Weite bes Gefäßes ihm größten Durchmesser (3½ Zoll), um weiterhin nach oben sich auf 25 Zoll zu verengen. Der obere Theil des Kännchens ist übrigens nicht rund, sondern fast ellipsenförmig. Von der größten Weite des Bandes I ab bis zum oberen Rande reicht ein Henkel, der aus schwarzem Ibs wie das Kännchen gefertigt, 1/4 Zoll dick und 3/4 Zoll breit ist. Ex Kännchen, welches sich im Besitze des Herrn Hurtig in Kalisch besindt ist sehr gut erhalten. Außer einigen geringen Scharten am Rande und Boden bemerkt man an ihm keinerlei Berletzungen.

Leider sind die den Fund begleitenden Nebenumstände gänzlich mit bekannt; man weiß nicht einmal, ob sich Asche, Knochen u. dgl. in der Kännchen befunden haben. Der Berichterstatter des "Kaliszanin" meist jedoch, daß dieses Kännchen schon einer späteren Periode, und zwar der Zeit von 1350—1450 angehöre, weil es nicht die Form der gewöhn lichen Urnen hat und auf dem Territorium von Reu-Kalisch

unden worden ist, das urkundlich erst in der Mitte des 13. Jahrjunderts gegründet worden ist. Gegen diese Annahme scheint jedoch die Tiese zu sprechen, in der das fragliche Gefäß gefunden worden ist, owie der Umstand, daß ja die Urnensormen nicht unbedingt gleich, und indestreitbar alterthümliche Gefäße mit Henkeln durchaus keine Seltenwit sind. 1) Konnte nicht auch das heutige Neu-Ralisch der Begräbnißslat der Bewohner der alten Kalisia sein?

- 3. Während eines heißen Sommers, wie es scheint im Jahre 1866, senutte der Besiter von Gorzucha, kalischer Kreises, die Gelegenheit, im den gänzlich ausgetrockneten Bach Strużka auszuschlammen und ien Schlamm auf das nahegelegene Feld zu fahren. Beim Graben wirde im Bette des Baches ein Helm aus Bronzeblech gefunden, in welchem man hin und wieder Spuren von Bergoldung demerkt. Der Helm ist stark beschädigt. In seiner Nähe fand man außerdem Bruchstücke von einem Drahtgeslechte, wahrscheinlich einem Panzerhemde. Der (jetzt verstordene) Alterthumssorscher und Kenner alterthümlicher Begenstände, Bejer (ehemals Photograph in Warschau), erklärte, daß ieser Helm zu den ältesten Gegenständen gehöre, welche aus altsolnischer Zeit (?) stammen. Dieser seltene Gegenstand besand sich ängere Zeit in der Sammlung des Baron Rastawiecki, der ihn im sahre 1868 dem Archäologischen Museum in Krakau geschenkt hat.
- 4. Eine Meile von Kalisch liegt das Dorf Szadek, das wegen er auf seinem Territorium häufig gemachten Funde berühmt ist. In er Nähe dieses Dorfes, am Fuße eines Hügels an der Warthe, sand ian im Jahre 1867, als man ein Loch grub, um einen Baum zu klanzen, einen steinernen Keil von 6 Zoll Länge und über 1½ Zoll dreite. Die Schneide dieses Keils war so scharf, daß man mit ihm inen Bleistift anschneiden konnte.

Der Stein war gelb und zeigte Ringe, welche zu der Ansicht verziteten, daß er aus versteinertem Holze sei, an dem die Jahresringe noch eutlich zu erkennen sind. Um dieselbe Zeit entwurzelte der Wind im darten des Dominiums eine uralte Pappel, und bei dieser Gelegenheit ntdeckte man verschiedene mit Anochen angefüllte Urnen, welche jedoch on den Wurzeln des Baumes zerbröckelt waren und deshalb nicht weiter beachtet worden sind. Ein schön geformtes Thränengefäß war jedoch gut erhalten. Leider sagt unsere Quelle nicht, wo dieses

¹⁾ Siehe Taf. I. Bd. I des vorliegenden Wertes.

Gefäß hingekommen ist. Auch Bronzegegenstände find hier gefunden worden. 1)

Auf dem Territorium desselben Dorses fand man auch im Jahn 1872 Urnen, welche mit Menschenknochen gefüllt waren, zwischen deuen man Stückhen dicken Bronzedrahtes gefunden hat, die jedoch zerbogen waren (etwa Ringe?). Die Urnen zersielen in Stücke, doch wurde au Töpschen gerettet, das ungefähr 1/2 (poln.) Quart faßt. Das Töpschen ist einem Tassenkopse ganz ähnlich und sollte an Herrn E. Stawisk, der eine archäologische Sammlung besitzt und dessen Forschungen wir bereits mitgetheilt haben, gesandt werden.

- 5. In dem Nachbardorfe Rzegocin wurde im Jahre 1869 at Töpfchen ausgegraben, in welchem sich sogenannte wendische, schünklähnliche Wünzen befunden haben. Eine bedeutende Anzahl dieser Wünzen hat Herr E. Stawiski acquirirt und an Bejer nach Warschau gesandt, der jedoch in ihnen nichts Außergewöhnliches gefunden haben soll.
- 6. Die Kreise Peisern und Konin, sagt der "Kaliszanin", tann mar dreist als Schapkammer vorhistorischer Funde betrachten. Im Jahre 1871 wurde in der Nähe des Städtchens Stupce auf einem sandigen hügel

ein Resselchen in Form eines Eplinders gefunden (Fig. 17), eine Chite. Die ungefähr drei Garniec (eirea 9 Duan sassen kann. Das Resselchen ist and Bronzeblech und hat an den Seiten zweichtel. Der obere Rand ist aus Beställt umgebenden Ringe sind, wie des fäß umgebenden Ringe sind, wie des deren Berzierungen, getriebener And tastische Wasserungen, getriebener And tastische Wasservögel, Pferdeben und Bild der Sonne, am unteren Kand dagegen sauter Pferdeben. "Sollte der fragt der Berichterstatter, nicht ein fragt der Berichterstatter, nicht ein

Fig 17.

Anspielung auf ben himmel, die Erde und bas Baffer sein?" Die Resselchen ist etwas beschädigt.

Herr v. Sabowsti nennt dieses Resselchen 2) "un vaisseau en bront

¹⁾ Sadowsti: Wykaz zabytków przedhlstorycznych (Nachweis norhiwwo. Dentmäler). Krafau 1878.

²⁾ Wykaz zabytków przedhistorycznych na ziemiach polskich (Radweit & vorhistorischen Denkmäler auf polnischem Gebiete). Arakan 1877.

à anses et avec des ornements d'un travaille repoussé" und sagt, daß ein ähnliches in der Schweiz im Canton Bern gefunden und von Tropau in seinem Werke: "Habitations lacustres") beschrieben worden ist. Ein ähnliches mit Patina bedecktes Kesselchen soll schon früher in der Gegend von Stupce gefunden worden sein.

In demselben Jahre wurden auch bei Stupce viele Münzen gestunden, von denen 250 Stück ohne jeden weiteren Aufschluß nach Kalisch gesandt worden sind. Unter den Denaren der Kaiser Otto I., Otto II., Otto III., Heinrich II., Konrad II. und der Könige Stephan I., Ethelred I. und Kanut's, und vieler anderen Fürsten und einiger deutschen Städte sand man auch eine tellerförmige sogenannte wendische Künze, wie man sie zwischen der Oder und Elbe häufig sindet.

- 7. Im Dorfe Pietrowo, das zur Parochie Stupce gehört, wurde vor mehreren Jahren tief im Torfe eine Steinaxt gefunden (v. Sa= vowski 2) sagt, daß es eine Axt aus Feuerstein sei).
- 8. Auf dem Territorium des Dorfes Tarnowo, das an der Kündung der Prosna in die Warthe liegt, wurde im Jahre 1868 ein Itemmeisen aus Kupfer mit einer geringen Beimischung eines indern Metalls gefunden. Das Instrument hat eine Länge von 4½, in der Schneide eine Breite von 1¼ Boll. Gegen die Mitte wird es chmäler, verbreitert sich aber weiterhin und endet in einer Breite von Boll. Das Ganze bildet eine Art Walze, die oben etwas breiter als inten ist, und an der man rings herum eine Bertiefung bemerkt, über velcher sich ein kleines Dehr befindet, das wahrscheinlich dazu gedient sat, um das Instrument an einer Schnur oder an einem Riemen zu ragen. Der obere Theil dieses Instrumentes bildet eine Tülle, welche is 2 Zoll tief ist und zur Aufnahme eines Stiels gedient hat.

Der Berichterstatter knüpft hieran folgende Bemerkung:

"Aus der Länge dieses Stiels würde man erst mit einiger Sicherseit auf die Bedeutung des Gegenstandes schließen können; ein kurzer Stiel würde ihm die Bedeutung eines Stemmeisens, ein langer die eines Beschosses geben, das mittels eines Bogens in die Ferne geschleudert vurde. Vielleicht war es aber nur eine kleine Wurswaffe, deren die ömischen Belites, welche wie unsere Tirailleure vor der Front kämpsten, inige gleichzeitig verwendet haben, indem sie dieselben aus der Nähe segen den Feind geworfen und, im Falle sie ihn versehlten, mittels

¹⁾ Lausanne 1869.

³) l. c.

^{*)} Sadowsti 1. c. sagt: "Celt aus Bronze".

einer an ihr befestigten Schnur zurückgezogen haben; hierzu könnte das geheimnißvolle Dehrchen gedient haben. Es ist jedoch auch möglich, daß es die Spiße eines Verillum ober Signum gewesen sei, an dessen Deje die Fahne besestigt gewesen ist."

Das Aeußere dieses Fundstückes ist mit Vertiefungen bedeckt, die manchmal durch die ganze Wandung der Tülle gehen und dem Gegenstande das Aussehen geben, als ob er wurmstichig sei.

- 9. Das Flüßchen Olesnica, welches die Grenze zwischen den Kreisen Sieradz und Wielun bildet, überschwemmte im Frühling des Jahres 1827 die Felder des Dorfes Stodec und das Wasser spülte einen am User liegenden Sandhügel bedeutend ab. Als das Wasser gesallen war, bemerkte man auf der Oberfläche des Sandes eine große Anzahl von Urnen und menschliche Knochen. Was aus ihnen geworden in, wohin sie gekommen sind, giebt unsere Quelle nicht an.
- 10. Zwischen 1831 und 1838 fand man beim Dorfe Ochla, namentlich aber bei dem zu ihm gehörenden Vorwerke Kurowka (in der Nähe des Städtchens Wielawa), wo sich übrigens ein noch zu erforschen der Burgwall und ein ebenfalls noch nicht erforschter Kurgan befindet, ' häufig beim Graben von Löchern zum Aufbewahren der Kartoffeln alterthümliche Gegenstände. Im sandigen Hügel bei Kurowka fand man ein einem Tassenkopfe ähnliches Gefäß aus schwarzem Thon mit Henkel Das Töpfchen war 2½ Zoll hoch und hatte am Boden einen Durch messer von 21/3, an der Deffnung einen Durchmesser von 5 Zoll. Leider ist es in Stückhen zerfallen. Ferner wurde eine Schüssel von gewöhrlicher Größe gefunden. Sie ist aus schwarzem Thon angefertigt, ir wendig und auswendig geglättet. Der Rand ist mit einer gezähnten Verzierung, die eingedrückt ist, ausgestattet. Dies Gefäß hat eine Hin von 4½ Zoll, unten einen Durchmesser von 3¼, oben einen solchen w 91/2 Zoll. Die Schüssel ist, um sie zu erhalten, mit einem Drahtgesteil umgeben worden.

Hieinen Quarzkörnchen gemengt ist. Sie ist dick, außen rauh, erweitert sich nach oben tonnenartig, verengt sich aber wieder bei der Definung. Der Rand ist schön geglättet und ce scheint, als ob diese Urne zu einer Stürze eingerichtet gewesen wäre. In der Urne befanden sich gebrannt: Wenschenknochen und Asche. Dies Gefäß war rund, hatte eine Höhe von 7%, einen Bodendurchmesser von 5½, und einen oberen Durchmesser von

¹⁾ Sadowsti 1. c. S. 3.

61/4 Zoll. Der größte Durchmesser betrug 9 Zoll. In demselben Hügel wurde noch eine Urne mit Knochen und Asche gefunden. Sie war außen gelblich und rauh, im Innern dagegen schwarz und sorgfältig geglättet. Tropdem sie in Stücke zerfallen ist, konnte sie doch gemessen werden, und die Messung ergab eine Höhe von 9 Zoll, einen größten Durchmesser von 11½ Zoll und einen Bodendurchmesser von 4½ Zoll. Endlich wurde daselbst noch ein Gefäß aus grobem gelben Thon von der Form eines Trichters gefunden. Es hatte keinen Henkel, war außen geglättet, 4 Zoll hoch, und hatte an der oberen Dessenzg einen Durchmesser von 5, an der unteren einen solchen von 2 Zoll. Die ganze Wandung war mit kleinen Löchern ausgestattet, die jedoch ohne Symmetrie und wie mit einer Schweize gemacht waren. Dies war die Ursache, daß das Gefäß, welches augenscheinlich ein Käuchergefäß gewesen ist, inwendig rauh war.

5. Funde am Goplosee.

Am wenigsten erforscht ist bis jett die Gegend des Goplosees, trotzdem gerade sie am meisten zu Forschungen anreizen müßte. Aus Anlaß mehrerer dort gemachter Funde veröffentlichten wir in der "Posener
Zeitung") einen Artikel, den wir hier deshalb unverkürzt wiederholen,
weil er, trotz seiner etwas feuilletonistischen Form, doch auch den an
itreng wissenschaftlichen Vortrag gewöhnten Leser mit einem Theile der
polnischen Wythe und Legende bekannt macht, welche gewiß immer einen
in die vorhistorische Zeit zurückreichenden Boden hat. Der beregte
Artikel lautet:

"Auch die Provinz Posen hat ihr Land der Mythe und Legende, die uns in serne Zeiten, in die Zeit der Kindheit des polnischen Volkes jurückversetzen, das diese Gegend seine Wiege nennt; es ist dies die Vegend, welche wir nach altem Brauche Kujawien nennen, speciell aber die aus und wiesenreiche Gegend von Kruschwitz.

Die Sage erzählt, ein gewisser Lech sei aus der Gegend der Karsathen gekommen und habe da, wo heute Gnesen liegt, das Nest (poln. miazdo) eines weißen Adlers gefunden. Dies habe ihn bewogen, an sieser Stelle eine Stadt zu erbauen und sie "Iniezno" zu nennen. Augenscheinlich ist diese Legende schon nach der Gründung Inesens ntstanden, als man die Abstammung des (polnischen) Namens der Stadt ereits vergessen hatte, denn dieser stammt nicht von Iniazdo, sondern

¹⁾ Nr. 745 und 748 (Jahrg. 1878).

von "Aniaż", "Anież", ber Fürst, her. Ein anderer Lech soll, wie die Legende will, mit Alexander d. Gr. gekämpft und diesen auf sehr geniale Weise zur Flucht gezwungen haben. Er ließ nämlich viele Küstungen aus polirtem Metall, Schilder und Helme so aufstellen, daß sie, von den Strahlen der Sonne beleuchtet, hell glänzten, was im heranziehenden Feinde den Glauben erweckte, er habe eine ungeheure, schwer bewassenete Kriegerschaar vor sich, und ihn zum eiligen Rückzuge veranlaßte.

Lelewel nennt diese und noch einige andere Legenden lächerlicke Anekdoten, sinnlose Fabeln; wir dürfen nicht so hart sein, denn jede Härte ist eine Ungerechtigkeit. Wer die römische Legende von der Geburt des Brüderpaars Romulus und Remus und der Gründung Roms, wer viele ihnen ähnliche Sagen anderer Bölker nicht als Lügen brandmarkt, sondern sie "als das Streben eines Bolkes betrachtet, seine Herkunft irgendwie zu erklären", d) wird auch die Erzählungen von den Leszeks als den Versuch eines Volkes aufnehmen, seine Kindlurgen und aufzuhellen.

Scheinbar besser begründet als die Leszeksagen ist die Legende vom König Popiel, den die Mäuse in seinem auf einer Insel des Goplosees gelegenen Schlosse, dem heutigen Mäusethurm bei Kruschwis, verzehrt haben sollen, und die Wythe von der Wahl des reichen Kade machers Piast zum König von Polen. Bei Lichte besehen, verschwinder aber auch der Nymbus dieser Wythen, denn der Mäusethurm in Kruschwisder nach diesem Wythus mindestens in's 8. oder 9. Jahrhundert n. Edurückreichen müßte, dürste nach den von Warjan Sokolowski angestellten Forschungen) kaum über das 11. Jahrhundert hinausreichen da man um diese Zeit in Polen erst lernte Ziegel zu machen. Dem ir aber wie ihm wolle, so bleibt die Gegend von Kruschwis immerhin der Land der Legende und Wythe der Provinz Posen, welche darauf hir weisen, daß sie in uns sehr fernen Zeiten schon bewohnt gewesen über

Doch es konnte dies auch nicht anders sein. Der Mensch hat weigeher mit Vorliebe das Wasser gesucht und sich an Usern von Flüsser und Seen angesiedelt. Er fand hier nicht allein ein zum Leben und gänglich nothwendiges Element, das er sich in seiner Kindheit durd Graben von Brunnen nicht zu verschaffen vermochte, weil es ihm sowohl an den nöthigen Erfahrungen über die Verbreitung des Wassers im Schoose der Erde, als auch — selbst wenn er die Erfahrungen gehaht

^{1) 28.} Schwart: Sagen und alte Geschichten. Berlin. Wilhelm Hert. 1871.

⁹) Ruiny na ostrowie jeziora Lednicy. Arakau 1876. (Eine von der Mademit der Wissenschaften in Krakau preisgekrönte Arbeit.)

hätte — an den nöthigen Mitteln, sich Brunnen zu graben, gebrach, sondern er fand überdies in den fischreichen Gewässern auch einen guten Theil der ihm nothwendigen Nahrungsmittel, die er mit geringer Mühe und ohne Gefahr aus ihnen herausschaffen konnte. Es giebt aber in der Provinz keine zweite Gegend, die in vorhistorischen Zeiten so reich an Wasser gewesen ist, wie die Gegend, von welcher hier die Rede ist. Der heutige Goplosee, der ja jett noch das größte Wasserbecken der Provinz Posen ist und tief nach Polen hineinreicht, bildete einst das Lechitische Meer, das weit hin nach Norden und Süden, nach Westen und Often reichte und — wie eine den Goplosee und die Weichsel noch heute verbindende Depression beweist — gewiß mit diesem Strome ver= bunden gewesen ist; die Seen aber, welche sich heute zwischen der Nord= spite bes Goplosces in der Richtung nach Nakel bis Rynarzewo, sowie die, welche sich berzeit noch in so großer Anzahl im Kreise Wogilno und Gnesen befinden, sind gewiß nur Bruchstücke des ungeheuren Wasser= beckens, das einst die Gewässer des Lechitischen Meeres, des heutigen Goplosees, gefüllt haben. Doch diese vergangene Größe des Goplosees gehört wohl einer früheren geologischen Periode an; Tradition und Legende wissen nichts von ihr zu erzählen, und nur Depressionen, welche heute Wiesen und Auen, theilweise aber auch noch Moräste und Brüche bilden, weisen auf diese verschwundene Größe hin. Doch schlen auch andere, im Schooße des Bodens verborgene Anzeichen von dieser Größe nicht. Ich habe erst dieser Tage bei Herrn Leo Siewicz in Posen einen versteinerten Haifischzahn, eine versteinerte Salzwasser= muschel und andere Versteinerungen gesehen, welche beweisen, daß die Gegend von Kruschwitz vielleicht noch in einer nicht zu fernen Epoche von Seethieren besucht worden ist, die sich da auf dem Boden des Meeres umhertummelten, welcher heute trocken ist und Menschen und Landthieren zum Wohnplate dient.

Die Gegend des Goplosees muß aber auch schon frühzeitig von Menschen bewohnt gewesen sein, denn darauf weisen directe, unzweisels hafte Spuren und Funde hin, welche sich ebenfalls in der archäologischen Sammlung des Herrn Siewicz befinden, der vor einiger Zeit das Gut Szarlej, das hart am Goplosee liegt, gepachtet hatte. Der genannte Herr sagt, daß sich von Szarlej aus am gegenüberliegenden User des Sees nicht nur Pfähle befinden, welche deutlich darauf hinweisen, daß beide User einst durch eine Brücke mit einander verbunden gewesen, sons dern daß sich auch im vertorsten User von Szarlej eichene und ellerne Biähle eingerammt, und zwischen ihnen heruntergefallene Bretter bes

sinden, welche deutlich dafür sprechen, daß sich dort einst ein mächtiger Pfahlbau befunden habe, in dessen Nähe sich auf dem seinen Boden noch ein ziemlich gut erhaltener, Burgwall befindet, der aus einem Graden, einem mit ihm concentrischen Walle und einer erhöhten Ausschüttung in der Mitte besteht. Unsere Ansicht über die Bedeutung der Burgwälle in der Prodinz Posen haben wir bereits ausgesprochen; sie steht und der Ansicht Prof. Virchow's nicht im Widerspruche, welcher sagt, daß sich in der Nähe sedes Pfahlbaus auch ein Rings oder Burgwall bestunden habe, denn diese Umwallungen dienten ja den Bewohnern der Pfahlbaudorses zu Versammlungsorten, wo sie sowohl ihre communalen Berathungen gepflogen, als auch ihre religiösen Bedürsnisse bestreicht haben.

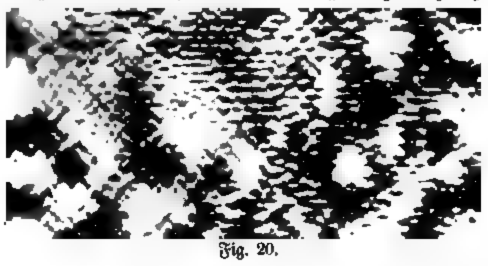
Außerdem weisen auch directe Funde darauf hin, daß her ein Pfahlbau bestanden, dessen Bewohner sich wohl hauptsächlich mit sisch fang beschäftigt haben. Herr Siewicz besitzt nämlich in seiner Samm lung: 1. einen Spieß (Fig. 18) aus dem Obertheile des Schenkelbeins

Fig. 18.

eines größeren Säugethiers. Der Gelenktopf ist abgesägt und das End zugespißt, auch die Deffnung im oberen Theile so eingerichtet, daß sa das Ende eines langen Schastes aufnehmen konnte. Diese Basse wi jedenfalls hingereicht, um einen großen Fisch dermaßen zu verlesen daß er eine Beute des Fischers werden mußte. 2. ein Speer mit swa Zinken aus Rehgeweih (Fig. 19); das untere Ende dieses Stüdes in deutlich gekerdt, was darauf hinweist, daß es mittels eines Fadens an einen Stiel oder Schast befestigt werden konnte. Auch die beiden Enden des Hornes, welche die Zinken des Speers bilden, sind augenschantel von Menschand zugespißt. 3. eine Art von Serpentin iste 20% welche eine Länge von 6,5 Centimeter hat. Die wohlerhaltene Schneide dieser Axt hat eine Länge von 4,8 Centimeter. Achnliche Aexte sind in den Psahlbauten in der Schweiz gefunden worden. 1) 4. acht verschies

Fig. 19.

benartig geformte Regbeschwerer, einige von ihnen haben die Form einer fast platten Scheibe, andere die Form von Perlen und Tönnchen. Die Oeffnungen in allen diesen aus Thon angesertigten, gut gebrannten



Stücken sind zu klein (ihr Durchmesser beträgt nur 5—8 Millimeter) und zu gleichmäßig, als daß man sie als Spinnwirtel betrachten könnte, da das untere Ende einer Spindel stets dicker ist — und sein muß — als daß es in diese Deffnung hineinpassen könnte. Da übrigens auch die Spindel konisch ist (sie bildet ja eigentlich einen Doppelconus), so würde keiner der hier in Rede stehenden Gegenstände hierzu gepaßt haben. Einer dieser Nethbeschwerer ist aus hellfarbigem Thon gemacht und mit vielen ungesähr strohhalmbicken Löchern, wohl der Verzierung halber,

¹⁾ Man sehe John Lubbod's: Die vorgeschichtliche Zeit. Deutsch bei Hermann Costenobie in Jena. Thl. I, S. 185. (Fig. 164.)

ausgestattet. Hierher gehört auch ein Stücken Scherben (Fig. 21) mit vier kleinen Löchern, das sichtlich ein Stück eines größeren Geschirces (vielleicht einer Scheibe oder eines Räuchergefäßes) ist, denn ein Theil

ber größeren runden Deffnung ist erhalten.

5. Als unbestreitbar den Charakter der Psahlbautenfunde an sich tragend, missen hier noch verschiedene, auf dem Felde wurder in der Nähe des Sees gefunden Scherben sind mit einem Nepe von Limen, andere mit unregelmäßigen Bertiefungen verziert, doch sind alle roher Arbeit. Rament

Fig. 21.

lich zeichnet sich in dieser Beziehung ein Stud von einem Topfe aus. welches beweist, wie wenig die Technik der Keramik bei den Fijchen. welche ben Goplosee bewohnt haben, bekannt gewesen ist. Scherben hat am Boben eine Dide von 6 Millimeter, mabrend be Dicke bes Ranbes kaum 3 Millimeter beträgt. Der ehrliche Meister bat sich zum Uebermaße noch gequält, um ben Rand des Gefäßes nach Außen zu biegen, um ce hierburch zu verschönern und wahrschillich auch preiswürdiger zu machen. Diefes Stud ift zwar nicht birect an Sec, sondern auf dem Felbe von Szarlej in der Rabe der Greife von Lojewo gefunden worden, burfte jedoch unstreitig zu ben Pinbl Ebenso glauben wir zu ihnen vier gut er bautenscherben gehören. haltene Gefäße zählen zu muffen, von denen bas eine eine Urne mu einem kleinen Henkel, bie anderen aber zwei Rannchen und a kleiner Topf sind. Die Urne ist zufällig von einem Bauer auf 💆 "Szarlejer Oftrow" (fzarlejer Infel) gefunden und von Herrn Siems angekauft worden. Ebenso wurde auf dem "Oftrow" genannten Punkt (ber feit lange nicht mehr eine Insel ist), und zwar im Rorben von Burgwalle, ein ichwarzbläuliches Rannchen gefunden, bas ringem ziemlich regelmäßig gerieft (Fig. 22) ift. Der Hentel biefes ziemlich gu erhaltenen Gefäßes ift ungeschickt, verbogen, tropbem aber in der Rute burch eine Bertiefung, welche sich in der ganzen Länge hinzieht, ver ziert. Die Höhe bieses Rannchens beträgt 13, ber Durchmesser bei Bauches 10, ber bes Bobens 6 Centimeter. In feiner Rabe wurde em Topf von demfelben Typus gefunden, der eine Höhe von 11, cinco Bauchburchmeffer von 11 und einen Bodendurchmeffer von 6 Centimeter hat, und beffen etwas beschädigter Rand nach Außen gebogen ift. Ufer bes Sees aber, und zwar gegenüber bem Burgwalle, wurde ein

cbenfalls blaulichschwarzes Töpfchen (Fig. 23) gefunden, das eine Höhe von 9½ Centimeter hat. Die Oeffnung dieses Gefäßes (dieses ist charakter tistisch für die Dissormität des Töpferwerkes) beträgt 9 Centimeter,

mahrend ber Durchmeffer bes Bauches nur 71/2-8, ber bes Bobens aber 7 Centimeter beträgt. Auch biefes Gefäß ift ringeum gerieft. Alle biefe Gefaße find aus freier Sand, und nicht auf ber Drehscheibe gearbeitet. Der Berfertiger bes julegt beichriebenen Rannchens schien jeboch zu fühlen, baß daffelbe schoner fein wurbe, wenn ber Boben glatt mare, und beshalb hat er ihn, jedoch fichtlich mit einem nicht gang ebenen ober glattranbigen Span, abgestrichen, in Folge beffen denn der Abstrich concav geworben ift. Die Unebenheiten des jum Abstreichen benutten Gegenstanbes sind beutlich am Boben zu erfennen.

Die beiben Kännchen, so ungeschickt sie uns auch erscheinen mögen, mussen wir trots-

Fig. 22.

dem alles Ernstes Kunstwerke nennen, denn solche waren sie gewiß in den Augen ihres Schöpfers. Die Verzierungen, welche wir an ihnen bemerken, und die aller Wahrscheinlichkeit nach mit einem Spänchen oder mit einem knöchernen Messer (wie es sich ebenfalls in der Sammlung des Herrn Siewicz besindet, dessen Klinge zwar zers brochen, aber sonst sehr gut erhalten ist.) gemacht worden sind, haben gewiß den Künstlern bei Ansertigung der Gesäße viel Wühe und Kopfserbrechen verursacht, und sie mögen darüber ganz die Symmetrie versgessen haben. In der Anlage der beiden Kännchen, im Ansehen her Henkel u. s. w. bemerken wir eine Wenge Fehler, die den auf der Stuse der Kindheit stehenden kruschwizer oder sarlejewer Künstlern natürlich nicht ausgesallen sind, wie ja überhaupt Kinder, wenn sie etwas ans

fertigen, die Ornamentik für die Hauptsache betrachten. Solche Gesäschaben für den Forscher, für den Culturhistoriker einen unendlichen Berth, denn sie zeigen ihm die ersten Stufen der Leiter, die der Mensch auch in industrieller und künstlerischer Hinsicht erklommen hat.

Fig. 23.

Die hier besprochenen Gegenstände zähle ich, trozdem sie verenzit aber in der Nähe des Sees gefunden worden sind, zu den szalesma Pfahlbaufunden, denn sie sind den in anderen Pfahlbauten gesundens Gegenständen vollkommen ähnlich. Ebenso zähle ich diesen Funden veinen Theil von einem Diorithammer, an welchem noch die Hälste der Loches erhalten ist, einige Stückhen Stein von einem andern hammel und zwei längliche Schleissteine aus sehr seinkörnigem dunkelsathigen Sandstein. Außerdem hat aber auch Herr Siewicz drei Graditätten geöffnet und deren Inhalt gesammelt. Die Lage dieser drei Graditätten in der Nähe des Sees und Burgwalls zwingt uns die Frage aus. Oh sie die letzten Ruhestätten der Bewohner der Pfahlbauanssiedelung sind. oder ob sie die letzten lleberreste von Bewohnern bergen, welche berrits

die Hütten auf dem See mit festen Wohnungen auf dem Lande verstauscht hatten.

Meiner Ansicht nach waren die Pfahlbautenbewohner in Europa Arier, die sich, so lange sie nicht zahlreich genug waren, auf dem Wasser ansiedelten, theils weil sie hier, wie bereits oben gezeigt, mit Leichtigkeit eine große Menge von Lebensmitteln fanden, theils aber auch, weil sie hier vor wilden Thieren, welche in den dichten Urwäldern des Landes noch in späthistorischer Zeit in Unmassen lebten, sicher waren. Ze mehr sich die Zahl der Bewohner eines Pfahlbaus vermehrte, desto mehr verschwand auch der Wald, und es wurde Raum geschaffen, auf dem sich der Mensch eine seste und sichere Wohnung erbauen konnte; er verließ das tücksche Element und siedelte sich in seiner Nähe an. Die hier in Rede stehenden Begräbnißstätten gehören also unstreitig den Pfahlbaubewohnern oder ihren auf dem Lande angesiedelten Nachkommen an, welche im Kingwalle ihr communales und religiöses, von den Vorsiahren ererbtes Centrum hatten.

Der erste dieser Begräbnißpläße liegt auf dem szarlejer Felde am Wege nach Karczyn, etwa tausend Schritt östlich vom Goplosee. Hier wurden folgende Gegenstände gefunden:

a. Aus Bronze: eine Fibel (Fig. 24) mit vier spiralförmig ge= wundenen Scheiben, je zwei auf einer Seite. Diese seltene Nadel ist 20 Centimeter lang, unter den unteren Scheiben 2 Centimeter breit, und jede dieser vier spiralförmig gewundenen Scheiben hat einen Durch= messer von 3 Centimeter. — Eine runde Scheibe, deren Durchmesser 8 Centimeter beträgt. In der Mitte dieser Scheibe befindet sich eine Niete, mittels welcher sie an irgend einem Gegenstande befestigt gewesen ist. Der etwas beschädigte Rand dieser Scheibe ist umgebogen. — Ein hübscher Bronzering von 2 Centimeter Durchmesser und 4 Millimeter Breite. In der Mitte dieses flachen Ringes zieht sich eine Bertiefung hin, die ihm das Aussehen eines Doppelringes giebt. — Ferner wurden hier 8 Spiralen aus plattem Bronzebraht und 17 runde concave Bronze= fnöpfchen gefunden. Die Spiralen sind von verschiedener Länge und haben wahrscheinlich zum Auseinanderhalten der einzelnen Perlen gedient, wozu sich ja auch heute noch die Dorfschönen mancher Gegenden ähnlicher messingener Spiralen bedienen. Die Knöpfchen, welche mit kleinen Desen versehen sind und einen Durchmesser von 3/4—1 Centi= meter haben, sind fast alle wohl erhalten und gleichen den Anöpschen, mit denen auch heute noch der kujawische Bauer sein Kamisol und seinen Gurt verziert.

b. Aus Glas. 18 ganze Perlen und eine zerbrochene ans blauem Glase, ringsum in ber Mitte mit einer weißen Zickzacklinie verziert. Diese Perlen haben einen Durchmesser von 11/2 Centimeter. Mit ihnen

Fig. 24.

wurden 11 kleine, dunkelblaue Glasperlen gefunden, welche einen Durch messer von ca. 5 Millimeter haben. Die Urne, in welcher diese Geges stände gesunden worden sind, ist leider ganz zertrümmert worden. In diesem Begräbnißplaze wurde noch eine blaue Perle mit einer rosawks Bickzacklinie aus Glasschmelz, eine Perle aus Thon, eine Bernsten perle und ein Stücken von einer länglichen grünen Glasperle gesunder, die der Länge nach regelmäßig gerippt war. Dieses Stücken des seinen ursprünglichen Glanz behalten. Die Perle mit der Zickzackung, hat einen Durchmesser von 15 Millimeter, und ebenso groß ist der Durchmesser der Bernsteinperle.

Ein zweiter Begräbnißplatz liegt zwischen Lojewo und Szarlez auf dem Felde des letzteren und chenfalls in der Nähe des Goplosees. Hier wurde eine große bauchige Urne ausgegraben. Dieselbe war mit

fleinen Henkeln (von denen jedoch nur Spuren vorhanden sind), mit Eindrücken und spißen Ansätzen verziert, und trägt Spuren der Drehscheibe an sich. Diese Urne hat einen größten Durchmesser von 31 Centimeter und vom Boben bis zum Beginn des stark beschäbigten Halses eine Höhe von 1 Centimeter. — Die zweite ziemlich gut erhaltene Urne, von der nur einer der kleinen Henkel abgebrochen ist, ist regel= mäßig mit concentrischen Halbkreisen verziert, welche nach unten ge= richtet sind. Sie sind durch vier den Topf umgebende Linien von kleineren Halbkreisen getrennt, beren Bogen nach oben gerichtet ist. Außerdem sind noch schräge Linien zur Ornamentik verwandt. Diese Urne hat eine Höhe von 19 und einen größten Durchmesser von 23 Centi= mcter. Neben diesen Urnen wurde eine Schüfsel roher Arbeit gefun= Der Rand ist mit zwei Zähnchen verziert, denen gegenüber sich wahrscheinlich zwei andere befunden haben, die jedoch mit einem Theile des Randes abgebrochen und verloren gegangen sind. Außer dieser Schüssel wurde noch eine zweite von sehr roher Arbeit und ein Stück von einer dritten aus diesem Grabe herausgeschafft. Dieses Stück hat eine Dicke von ca. 1 Centimeter. Gut erhalten ist eine braune Schale mit Henkel, und eine zweite, deren Henkel jedoch abgebrochen ist. Gine große Seltenheit bildet der Scherben einer dritten Schale. An ihm befindet sich nämlich ein Henkel, dessen Länge (von der Gefäßwand ab) 5 Centimeter beträgt, während er an der Gefäßwandung nur eine Höhe von 4 Centimeter hat. Es scheint dies das Grab eines Kindes zu sein, dessen Asche von der zärtlichen Mutter in einer verzierten Urne beigesett worden ist, und dem sie einen recht großen Topf voll Speisen mit auf den Weg in's Jenseits gegeben hat; sie hat ihrem Lieblinge außerdem sein Spielzeug, eine thönerne 6 Centimeter hohe, aus freier Hand gemachte gut erhaltene Klapper mitgegeben. Wahrscheinlich rührt auch der seine, calcinirte Knochen, der in der Urne gefunden worden ist, von diesem Lieblingskinde her, dem außerdem zwei Ohr= ringe aus Bronzedraht, von denen der eine anderthalb Windungen hat, mit in's Grab gegeben worden sind. Der Durchmesser jeder dieser Ohrringe beträgt 21/2 Centimeter. Was das Stückhen Gisen wohl zu bedeuten hat, das hier gefunden worden ist, ist heute schwer zu enträthseln.

Auf diesem Begräbnißplate, jedoch nicht in demsclben Grabe, wurde noch ein kleiner Topf mit abgebrochenem Henkel und eine kleine Schale aus gelbem Thon mit Henkel und halbkugelförmig eingedrücktem Boden gefunden. Sier wurde eine zierlich gearbeitete Schüffel, beren Rand einen Durch messer von 21 Centimeter hat, während die Länge des Bodenduch messers nur 7½ Centimeter beträgt, gefunden. Diese Schüssel sit ichwar und glänzt; der Thon scheint mit Graphit gemengt zu sein. Reben in wurden größere und kleinere (stumpskeilförmige) Ziegel gefunden, wir denen jedoch nur einer gut erhalten ist. Die Länge dieses Unibere beträgt 15, die Höhe am Kopfe 12, die Höhe am abgestumpsten Endes Lentimeter. Das breitere Ende hat eine Breite von $10^{1}/_{2}$, das schmälen Ende eine solche von $8^{2}/_{2}$ Centimeter. In diesem Ende besindet sie eine runde Deffnung in der ganzen Dicke des Ziegels.

Außer diesen Gegenständen wurde in der Nahe des Goplosees en Fußring aus Bronze (Fig. 25), Stude einer oder einiger eifernet

Fig. 25.

Fibeln, ein Löffel aus Bronze, calcinirte und verfohlte Anderstücken, einige Stückhen Bernstein, ein Gewicht aus Bronze. Stück einer Gußform (Fig. 26), und an den Ruinen des alle Mäusethurms (augenscheinlich sehr alte) Stücke von Hirschaft gefunden.

Den Fußring hat ein Bauer der Umgegend im Torfe bei Tupadit gefunden und an einen Gürtler verkauft. Dieses von Meisterhand sielnte Schmuckftück spricht deutlich für seinen italischen Ursprung. Sicheint jedeck von seiner Besitzerin, wahrscheinlich einer Bewohnerin des Psahlbauer einst zerbrochen und später von einem reisenden Marchand sonden reparirt worden zu sein; denn das abgebrochene Stück ist mittels einer Bapfens am Hauptstücke besestigt und scheint außerdem auch noch an

gelöthet gewesen zu sein. Der Ring ist doppelt gewunden, wiegt 2,, Pfund, und dürfte somit von seiner Besitzerin nicht alle Tage angelegt worden sein. Die Stückhen eiserner Fibeln tragen Spuren von Feuer

Fig. 26,

an sich, benn sie sind mit einer diden Schladenschicht bedeckt. Der Bronzelöffel, dessen Gesammtlänge 15 Centimeter beträgt, hat einen runden, 9 Centimeter langen Stiel, und ganz die Form der hölzernen Löffel, deren sich heute noch die Bauern in ganz Rußland bedienen.

Höchst beachtenswerth ist das Bronzegewicht, das nahezu die Form einer Granate hat. Auf einer Fläche dieses merkwürdigen Fundstückes sind zwei kleine Kreise, auf der daneben liegenden zwei kleine Haldstreise eingeprägt, welche wahrscheinlich die Schwere des Gewichts des zeichnen sollen. Dieser Gegenstand, der 16% Gramm (1 altes Loth) wiegt, scheint für die Annahme zu sprechen, daß die Bronze zu uns durch den Handel aus dem Süden gekommen und hier nach Gewicht gegen andere Gegenstände vertauscht worden ist. Das Stück Gußsorm mit einer höchst mangelhaften, unregelmäßigen Zeichnung dürste aber wiederholt die Annahme der Forscher unterstüßen, welche behaupten, daß die Schmucktücke edlerer Form aus südeuropäischen Fabriken in unsere Gegenden gebracht, während die Bronzesachen von unedler, darbarischer Form und Ausführung von reisenden Pfuschandwerkern an Ort und Stelle gegossen worden sind.

Bu den unbedingt archäologischen Gegenständen, welche auf dem Felde von Sarlej und in der Umgegend dieses Dorses gefunden worden sind, können wir auch noch ein Stück von einem eisernen Stemmeisen (mit Tülle) und ein Stück einer Sichel, die jedoch breiter und etwas länger gewesen ist, als die bisher bei uns gefundenen, zählen. Ob wir auch eine schön gearbeitete, mit erhabenen Buckeln verzierte Bronze sch eine schön gearbeitete, mit erhabenen Buckeln verzierte Bronze sch eine möglicherweise den Fuß eines Leuchters gebildet hat, zu den archäologischen Gegenständen zählen dürsen, wissen wir nicht, du die Umstände, unter denen, wie die Stelle, wo sie gefunden worden ist, unbekannt sind.

Sbenso zweiseln wir, ob eine große und drei kleine Granitkugeln sowie die Hälfte einer zweiten großen Granitkugel zu den archäologischen Funden zu zählen sind. Ihre Verwendung im Alterthume ist und unbegreislich; im Wittelalter hat man häufig solche Kugeln als Wauerverzierungen benutzt.

Bu den unstreitig dem Mittelalter angehörenden Gegenständen, welche von Herrn Siewicz bei Szarlej gefunden worden sind, gehören drei eiserne Schwerter, Sporen, Steigbügel, Vorhängeschlösser verschiedener Form, Schlüssel, ein ungeheures alterthümliches Flintenschloß, Sternder mit 6 und 8 Strahlen und ein eiserner, mit Gold ausgelegter, vier eckiger Pfeisenkopf. Auf einem der Schwerter, das übrigens noch die heute einen hohen Grad von Elasticität bewahrt hat, bemerkt man deutlich den Buchstaden S; weniger deutlich sind andere Buchstaden auf diesem, wie auf dem zweiten Schwerte.

Hier sei noch bemerkt, daß sich in der Nähe des Goplosees eine große Anzahl von Burgwällen, die bis jett noch nicht erforscht sind befindet, die deutlich dafür zeugen, daß die Segend bereits in vorhime rischen Zeiten stark bevölkert gewesen ist. Der Mäusethurm auf der Insel des Goplosees steht unter Staatsschutz; könnten nicht die Ring wälle auf Kosten des Staates oder der Provinz erforscht werden?

Ein kleines Gemenge von archäologischen und geologischen Gegen ständen bilden die verschiedenen Stücken Bernstein, welche Herr Siewiss in der Gegend von Szarlej in der Nähe des Goploses gefunden hat. Zwei Stücken hiervon sind augenscheinlich Theile einer Perle, ein drittes flaches Stücken soll auch wohl eine Perle sein, da sich in ihr ein seines Loch befindet; andere Stücken sind jedoch unbearbeitet und eins von ihnen enthält augenscheinlich Rinde des Baumes, aus welchem es als Harz geträuselt ist.

Diese in der Nähe des Goplosees gemachten Funde stehen nicht

vereinzelt da. Schon früher (im Jahre 1823) wurden, wie aus den "Roczniki Towarzystwa Królewskiego warszawskiego przyjaciół nauk" (Jahrbücher des Vereins der k. warsch. Freunde der Wissen= ichaften) 1) erhellt, dem Museum dieses Vereins vom General Grafen Bincent Krasiński, drei vom Oberdirector der Abtheilung für Wege= und Brückenbauten, Christiani, geschenkte Urnen übergeben. Diese Urnen wurden in einem aus Steinen gemachten Grabhügel beim Dorfe Rosocka Wola, koniner Kreises (Parochie Brudzew) gefunden. Eine dieser thönernen Urnen, welche ungefähr drei Quart faßte, war mit Anochen und Eisenstückchen angefüllt. Die beiden anderen, von denen eine ganz verschlossen (dicht zugedeckt?) war, waren kleiner. Dr. Franz Brandt, Doctor der Medicin und Chirurgie, aber gab dem Bereine gegen 1825 eine große thönerne Urne und zwei kleinere, welche in der Nähe des Städtchens Brudzew, eine Meile von Roko, ausgegraben Außerdem schenkte er ihm auch noch eine große thönerne wurden. Urne, welche beim Dorfe Stare Miasto in der Nähe von Konin aus= gegraben wurden. 2)

Namentlich reich an Alterthümern ist der nördliche Theil des Kreises Ronin; vor allen zeichnen sich in dieser Beziehung die Dörfer Szyszyn, Biskupice, Ostrowąż, Ościsław, Wisniewo, Kaliskie, Sławoszew (beim Städtchen Kleczewo), hauptsächlich aber das Städtchen Skolsk am Goplosee aus. Zur Parochie dieses Städtchens gehört auch das Dorf Popielow3), sowie das am Ufer des Goplosees liegende Dorf Łuszczew, dessen Besitzer auf seinem Territorium ein Grab aus schön geformten Steinplatten, die aus röthlichem Sandstein gemacht waren, gefunden hat. In diesem Grabe standen zwei Urnen von ausgczeichneter Schönheit, welche er dem Museum des Vereins der Freunde der Wissenschaften in Posen geschenkt hat. Die Sandsteinplatten, zu denen das Material in der Gegend nicht zu finden ist, hat der Besitzer von Łuszczew zum Fußboden im Flur seines Wohnhauses benutt. diesem Dorse gehört auch noch eine, gegenüber von Aruschwic liegende, ungefähr 40 (culm.) Morgen große Insel, welche Sięganow heißt. An den Ufern dieser Insel stehen uralte Linden, und das Volk sagt, daß sie der Sitz des legendären polnischen Königs Piast gewesen sei. Herr Siewicz theilt uns außerdem noch mit, daß sich auf den Feldern

¹⁾ Thi. XVII, S. 21.

^{*)} ibid. Thl. XIX, S. 38.

³⁾ Popiok, deutsch die Asche; Popiel soll auch der legendäre König geheißen haben, den die Mäuse aufgegessen haben.

in der Nähe des Sees viele Gräber aus großen Steinen und Grabhügel befinden, die alle noch der Erforschung harren.

6. Der Michaltower Schat.

Im Juli 1878 brachten die polnischen Zeitungen Galiziens die Nachricht, daß in Folge heftiger Regengusse das Flüßchen Niczlawa 11 dermaßen angeschwollen war, daß die Fluthen besonders beim Dorje Michakkow (bei Filipkowce, Kreis Borszczow) die Ufer bedeutend abgespült haben. Ein Hirtenknabe, der nahe am Ufer das Bieh gehütet hat, bemerkte nun am Ufer einen glänzenden, gelben Gegenstand, den er für Messing hielt. Abends theilte er diese Entdeckung seiner Rutter mit, welche am folgenden Tage dahin ging und gegen 6 Pfund des gelben Metalls aus dem Boden grub. Um es zu verkaufen, begab sie sich zu einem im Dorfe wohnenden Juden, der ihr jedoch für "das Messing", welches sie ihm anbot, einen zu niedrigen Preis bewilligte. Sie ging wieder nach Hause, nachdem sie jedoch dem Juden vorher mit getheilt hatte, wo sie die ihm gezeigten Gegenstände gefunden hatte. In dessen wurde die Geschichte im Dorfe ruchbar, und der Wojt und Geist liche benachrichtigten den Eigenthümer des Dorfes, Grafen Borkowski. welcher im Städtchen wohnt, von dem Vorfalle.

Jett erst stellte es sich heraus, daß das gelbe Metall nicht Messing, sondern pures Gold, ohne die geringste Beimischung sei. Indessen hatten jedoch die im Dorfe wohnenden Juden erfahren, daß am User des Flüßchens ein Schatz liege, und sie hatten sich daran gemacht, ihn aus zugraben, um das, was noch im Boden vorhanden, sich anzueignen. Es wird somit schwer sein, zu erfahren, welchen Erfolg diese barbarische lediglich auf Bereicherung gerichtete Nachgrabung hatte.

So viel ungefähr veröffentlichten die verschiedenen polnischen Blätter. Dagegen veröffentlichte der unitische Prälat Petruszewicz in der ruthenischen Zeitschrift "Caobo" (Słowo, das Wort)") zwei längere Artikel, welche wir hier, tropdem sie uns noch keine Entscheidung über die Bedeutung des Schapes bringen, wiedergeben.

¹⁾ Das Flüßchen Ricztawa mündet in den Dniestr beim Dorse Bistupsti-Uss. Dieses Dorf gehörte einst dem römisch-tatholischen Bischof von Kamieniec und hat hiervon seinen Ramen (biskupi, bischöflich) erhalten. In diesem Dorse befindet sich ein Schloß, wie es scheint auf der Stelle eines alten Burgwalles, deren es an den in den Dniestr mündenden Flüßchen eine große Anzahl giebt.

²⁾ Nr. 93, 94 und 98 für 1878.

"Im vorigen Monat (Juli), sagt der Prälat, war ich in Lemberg und sah aus polnischen Plakaten, daß der Michalkower Schat im Rath= hause ausgestellt sei. Ich begab mich dahin und fand in einem Glasspinde auf einem vierectigen Postamente verschiedene goldene Gegen= stände aufgehängt, während eine goldene Krone auf ihm lag. meinem ersten Besuche der Ausstellung erklärte ich den Schaß, nach seiner künstlerischen Bearbeitung, für ein scandinavisches, b. h. altrussisches Denkmal aus der ersten Zeit der Ankunft der normannischen Gäste in die Grenzen unseres Bater= landes im 9. und 10. Jahrhundert. Da ich jedoch überlegte, daß bis jett die Stelle, wo der Schatz gefunden worden, wissenschaftlich noch nicht untersucht ist, und daß auch die zu ihm gehörenden Gegen= stände noch nicht, wie es nothwendig, beschrieben sind, kam ich zu der lleberzeugung, daß man jett noch nicht endgültig entscheiben kann, ob der Michaktower Schatz da, wo er gefunden, von den hier lebenden Warago=Russen der Erde anvertraut worden, oder ob er in einer späteren Zeit aus einer benachbarten Gegend hierher gebracht worden sei. diese Fragen bleiben für's Erste unentschieden; ihre Beantwortung kann man nur von erfahrenen Alterthumsforschern erwarten.

"Da ich durch meinen ersten Besuch zu der Ueberzeugung gelangt bin, daß der ausgestellte Schatz altscandinavischen Ursprungssiei, begab ich mich bald noch einmal auf das Rathhaus in der Absicht, denselben genauer zu beschreiben und meine Ansicht zu veröffentlichen. Ich wollte dies lediglich zum Nutzen der Wissenschaft unseres Vaterslandes thun, das an solchen Denkmälern des Alterthums sehr arm ist, weil es an Freunden vaterländischer Alterthümer mangelt. 1)

"Als ich wiederum vor dem Michalkower Schaße stand und in einer Hand ein Buch mit Abbildungen russischer Alterthümer, d. h. den archäologischen Atlas des verstorbenen M. Pogodin zu der alten russischen Geschichte bis zur Zeit der Unterjochung durch die Mongolen (Moskau 1871), in der andern aber einen Bleistist hielt, mit dem ich verschiedene goldene Gegenstände, welche einst als Schmuck für beide Geschlechter gedient haben, zu zeichnen begann, hörte ich hinter mir die strenge Stimme des Aufschers der Ausstellung, daß es nicht erlaubt sei, Zeichnungen der ausgestellten Gegenstände auszunehmen, da sich der Eigenthümer, Graf Borkowski, das Recht der Veröffentlichung vorschalten hat. Vergebens bemühte ich mich, dem Beamten klar zu machen,

¹⁾ Dieser Borwurf scheint von Racenhaß dictirt und ist, wie aus unserem ganzen Werke erhellt, unbegründet.

daß ich nicht gelernt habe, Zeichnungen anzusertigen, sondern einsach ein Berzeichniß der goldenen Gegenstände nach ihrem Anblicke und ihrer Bedeutung mache. Ich verbarg also den Bleistift und das Buch, detrachtete noch einmal den Schatz und verließ die Ausstellung in der Hoffnung, daß der neidische Eigenthümer eine eingehende, mit Illustrationen ausgestattete Beschreibung des Schatzes veröffentlichen werde: die dies geschieht, erlaube ich mir, da ja der Schatz öffentlich ausgestellt gewesen, meine Ansicht über die historische und künstlerische Bedeutung des Michaktower Schatzes durch die Presse zu veröffentlichen. Der geneigte Leser wird Ungenauigseiten und die Unvollständigkeit meiner Unteheilung verzeihen, denn ich veröffentliche sie aus dem Gedächtnisse, so viell eben in diesem vom äußeren Anblicke der goldenen Gegenstände zurückgeblieben ist, und welche, wenn man nach der Zeichnung und den äußeren Merkmalen urtheilt, sast alle als das Werk eines und des selbe n Goldschmiedes betrachtet werden müssen.

"Die gefundenen gotdenen Gegenstände, von denen nun lange Reihen ungeordnet auf Fäden oder Drähtchen auf dem oben bezeich neten vierectigen Postamente aufgehängt sind, dienten einst fast alle als Schmuckgegenstände für Männer und Frauen und wurden am Kopie Halse, auf der Brust, den Armen, am Gürtel u. s. w. getragen. wie man dies auf den Abbildungen der Normannen, ihrer Frauen und Kinder sehen kann. So stellt sie Prof. Kruse nach den an der bal tischen Küste, sowie in den Gräbern Lieflands gefundenen Gegenständen dar. 1)

"1. In sehr großer Anzahl sindet man unter den zu diesem Schargehörenden Gegenständen goldene Perlen getriebener Arbeit (hode von verschiedener Form und von der Größe kleiner Körner die im Größe von länglichen Haselnüssen. Außer diesen goldenen Perlen de sinden sich längliche, dreiblätterig geflügelte goldene Plättchen; in der Mitte sind diese gleichsam halbirten Lorbeerblätten mit einem durchlöcherten Cylinder ausgestattet. Auf einem Faden sind runde goldene Plättchen gereiht, welche in der Witte mit einem kleinen Loche zum Aufreihen versehen sind. Neben ihnen bemerkt man halbrunde durchlöcherte Plättchen, welche an Kettchen oder an einem andern Schmuckgegenstande getragen worden sind; möglicherweise de sinden sich diese Kettchen und Schmuckgegenstände unter den gefundener Sachen oder liegen noch im Boden vergraben.

¹⁾ Die Gräber der Lieven. Ein Beitrag zur nordischen Alterthumskunde und Geschichte von Johann Karl Baehr. Dresden 1850. Taf. XXI.

- "2. Goldene, massive Armbänder, unter denen jedoch die kleineren Ueberreste von Brochen (Fibeln) zu sein scheinen, von denen aber die bewegliche Nadel verloren gegangen ist.
- "3. Ein goldenes Schulterblech ober auch ein mit Golddraht umwickeltes Halsgeschmeibe.
- "4. Einige große, golbene, getriebene Perlen, welche mit Zeichnungen, die Perlen darstellen, verziert sind. Icht sind sie mit glatten Perlen vermengt aufgereiht, es scheint jedoch, daß sie ursprüngslich auf Goldbraht gereiht und als Zierrath von Ohrringen gedient haben, denn sie sind ganz den Berzierungen ähnlich, welche man auf Darstellungen altrussischer Ohrgehänge sindet. 1) Diese Art goldener Gegenstände, welche zum hier besprochenen Funde gehören, tragen Spuren späterer, künstlerisch vollendeter Arbeit an sich, und würden mit anderen Gegenständen, welche noch da, wo der Schatz vergraben war, gefunden werden dürsten, zur Bestimmung der Zeit dienen, in welcher der Schatz der Erde anvertraut worden ist. Es ist nur zu bedauern, daß es mir wegen Mangels an Zeit nicht möglich gewesen ist, alle goldenen Gegenstände, sowohl die auf Fäden gereihten, wie die besons ders liegenden eingehender zu betrachten, um mir bezüglich der Zeit, der sie angehören, ein Urtheil zu bilden.
- "5. Bemerkenswerth sind auch zwei Schildchen, welche fast 4 Zoll im Durchmesser haben. Sie haben auch zur Verzierung des Gürtels, der Brust u. s. w. gedient. Eins dieser Schildchen ist mit vier gleich weit von einander entfernten kleinen Kreisen verziert, in deren Mitte sich ein fünfter befindet. Auf dem zweiten Schildchen bemerkt man zwei concentrische Kreise, zwischen denen sich acht kleine, gleich weit von einander entfernte Kreise befinden. Auf der hintern Seite dieser Schildchen sollen sich Häcken zu ihrer Befestigung befinden. Ein ähnliches Schildchen aus Bronze ist in einem Kurgane in Semgallen gefunden worden, doch sind die auf ihm angebrachten Verzierungen andere. ²)

¹⁾ Dieser Theil des gefundenen Schahes war auf der den Fenstern entgegensgeseten Seite des Postamentes aufgehängt, deshalb konnte er auch nur mit Mühe in Augenschein genommen werden, es scheint jedoch, daß die auf den Perlen angebrachte Berzierung gepreßte Arbeit sei. Man sehe: Забклинъ: "О металлическомъ производствъ въ Россім до конца XVIII. въка," in den "Записки импер. археолог. общества." (Ueber die Metallproduction in Außland bis zum Ende des 17. Jahrshunderts in den "Notizen der kaiserl. Archäologischen Gesellschaft".) Petersburg 1853. Thl. V, S. 41.

^{*)} Rzut oka na źródła archeologii Krajowej przez Eustachyusza hr. Tyszkiewicza. (Ucberblick über die Quellen der Archäologie des Landes vom Grasen Eust. Tyszkiewicz.) Wilna 1842. Tas. II, Nr. 34.

"6. Unter den gefundenen goldenen Gegenständen befinden sich auch noch zwei, welche wahrscheinlich zum Frauenschmuck gehört und dazu gedient haben, die Haarslechte auf dem Kopfe fest zu halten. Diese Gegenstände bestehen aus länglichen Plättichen mit drei knopfartigen Verzierungen, wie man sie an Kronen sieht. An den beiden Enden der länglich viereckigen, an den Rändern etwas oval ausgeschnictenen Platten ist, wie eine Agraffe, ein Goldbraht angebracht, an welchem goldene Kügelchen hängen.

"Ich mache mich, sagt Petruszewicz weiter, an die Beschreibung der größeren goldenen Gegenstände, welche zu diesem Schatze gehören, d. h. an die Beschreibung der goldenen Krone, einer ebensolchen Tasse und dreier Thierfiguren.

"Die sogenannte Krone ist aus Goldblech geschmiedet und am oberen Rande mit Einschnitten verziert, durch welche kleine Hörnchen gebildet werden, von denen je zwei zu einander, also auch ebenso je zwei von einander geneigt sind. Diese in einige Stucke zerbrochene Krone ist an cinem zu diesem Behufe gemachten Ringe befestigt; es ist jedoch schwer zu sagen, ob sie einst oben verdeckt gewesen ist ober nur ein offens Diadem gebildet hat. Um dies zu bestimmen, wäre es nothwendig gewesen, diesen Gegenstand auch im Innern zu betrachten, was auf der Ausstellung unmöglich gewesen ist. Es ist jedoch möglich, daß der ethaltene obere Rand dieser Krone auf einer Мüße (Колпачикъ, kolpsczyk = Zipfelmüße) befestigt gewesen ist, an deren oberen Theile ein goldener Schmuckgegenstand befestigt gewesen ist, der sich jett möglicher weise unter den anderen Gegenständen befindet. Es ist dies ein saft 3 Zoll hoher Pfeiler mit einem Knopfe an einem Ende, während des andere in vier, ein Kreuz bildende Blättchen ausläuft, mit welchen a wohl an der Mütze befestigt gewesen ist, die sich in der Krone befunden Dieser Bedeutung des soeben beschriebenen Pfeilers steht jedech hat. theilweise die etwas abweichende künstlerische Bearbeitung entgegen welche diesen Gegenstand von der geschmiedeten Krone unterscheidet. denn er ist aus Goldblech, wie die alten Bracteatenmunzen, angefertigt

"Betreffs der Verzierung, welche sich in der Form dreier mit ihren innern Theile einander zugewendeten Knöpschen auf den Flächen der goldenen Krone wie auch der anderen goldenen Gegenstände so häusig wiederholt, muß bemerkt werden, daß dieser sich wiederholende Typus der Verzierungen dafür zeugt, daß sie von einem und demselben Reister angesertigt worden sind, der noch Anfänger in seiner Kunst gewesen ist.

"Die Verwendung der Hörnchen als Verzierung der Krone hatte

wohl die symbolische Bedeutung der Kraft, der Gewalt und Herrscher= macht, welche derjenige besessen hat, der diese Krone getragen hat. Diese inmbolische Bedeutung hat das Horn fast bei allen Bölkern wegen der Art seiner Berwendung durch die mit ihm ausgestatteten Thiere erhalten, und sie wurde ihm nicht allein im socialen, sondern auch im religiösen Leben beigelegt. Vom letteren überzeugen wir uns aus der Mythologie sowohl der alten classischen Bölker, wie auch der Germanen und der slawischen Volksstämme. So dienten z. B. unseren Vorfahren (den alten Slawen) in der ersten Zeit des Entstehens des socialen Lebens Thier= hörner als Waffen zur Vertheidigung und zum Angriffe, wofür das Wort рогатина (polnisch rogatyna) zeugt, das eine Art Lanze mit haken bedeutet. Die Ruthenen haben folgende Sprüchwörter: "Reich= thum an Hörnern — Armuth an Füßen." — "Das Brod hat Hörner." — "Mag die Frau auch schief (bucklig) sein, wenn sie nur goldene Hörner hat" (d. h. reich ist). — "Er hatte Hörner, aber die Götter haben sie abgebrochen." — "Er hatte ein Horn, aber Gott hat es ihm herunter= geschlagen." — "Wenn dir Gott Hörner anschmiedet, wirst du sie tragen" (sagt man von der Ehe). Bei den Deutschen werden "Hörn= chen", bei den Desterreichern "Ripfel", bei den Polen "Rogaliki" gebacken, und sie hatten im Alterthume eine religiöse Bedeutung, benn bei den heidnischen Germanen herrschte die Sitte, ihre Göttergestalten aus Teig zu machen. 1) Da wir übrigens einen alterthümlichen Schat vor uns haben, der scandinavischer Herkunft ist, verweisen wir zur besseren Belehrung über die Bedeutung des Horns bei den nördlichen Germanen auf den Artikel: "Das Horn", in F. Nork's "Ethnologisch-symbolisch= mythologisches Realwörterbuch". 2)

"In Lemberg fand sich ein Dr. Pragkowski, welcher, ohne weitere Beweisgründe, die Behauptung aufstellte und veröffentlichte, 3) daß der Wichakkower Schaß orientalischen Ursprungs sei und die Krone dem König Cyrus, Sohn des Aftyages, gehört habe, der bei Michakkowo in der Schlacht gegen die Massageten gefallen ist. Die Königin Tomyris ist nach Pragkowski eine slawische Fürstin, denn ihr Name heißt Toemir, d. h. dies der Frieden. Wir führen dies nur ganz kurz an, um zu zeigen, wie leicht man auf Irrpfade gerathen kann.

"Zu den goldenen Sachen des Schapes gehören endlich noch bractea= tische Thierfiguren, welche aus Goldblechen geschnitten und an den

¹⁾ J. Grimm: Deutsche Mythologie. S. 384. 3.

^{*)} Stuttgart 1844 Bd. II. S. 243—246.

²) Gazeta Narodowa (National=Beitung) Nr. 196, für 1878.

Rändern verziert sind. Diese fast monstruösen Darstellungen viersüsiger Thiere haben, wie es scheint, eine mythische Bedeutung; der älteste Theil des Schaßes würde somit der heidnischen Periode angehören. Zum Mindesten würde derselbe darauf hindeuten, daß, wenn er von den Warago-Russen stammt, er eine Nachahmung des Schmuckes der alten Heiden war, der von Männern wie von Frauen getragen worden ist. Im Junde sind die Gegenstände vermengt, so daß es heute schwer ist, zu bestimmen, wozu einst jeder goldene Gegenstand gedient hat und mit welchem er ehemals als Schmuckgegenstand verbunden gewesen ist. Im der oben erwähnten Thiere scheinen Wölse darzustellen, welche in der slawischen Rythologie eine bedeutende Rolle spielen.

"Ein dritter, ein Thier darstellender Gegenstand mit erhobenen, dem Rücken zugewendeten Kopfe und erhobenem Schwanze soll aller Wahrscheinlichkeit nach einen Jagdhund darstellen. Die Vorder- und Hinterfüße sind von einander nicht geschieden, sondern bilden eine Platte, was einerseits für die geringe Kunstfertigkeit des Weisters, andererseits aber auch für das hohe Alter des Schaßes spricht.

"Wenn wir alles oben Angeführte und Gesagte zusammensassen, sagt unsere Quelle, so können wir denen nicht beipflichten, welche, oder Beweise beizubringen, behaupten, der Michaktower Schatz gehöre den Gothen an, welche im 4. Jahrhundert n. Chr. nördlich der Karpathen won den Hunnen zersprengt worden sind, um so mehr, als die bedeutenden Funde bei Petreosa an der Donau in der Walachei und in der Pusta-Bakode in Ungarn, welche von den deutschen Archäologen den von der Hunnen geschlagenen Gothen zugeschrieben werden, schon deutliche Spurck der classischen Kunst an sich tragen, und in dieser Beziehung den wer mir beschriebenen gar nicht reichen Schatz hinter sich lassen, der auf späterer Herkunft ist und sehr primitive Kunstsertigkeit ausweist."

Wir übergehen die Untersuchung des Prälaten Petruszewicz. Wauch die Warago-Russen wirklich in der Gegend des Oniestr geweitssind, um das Resultat dieser Untersuchung kurz anzusühren. Es lauter Die Warago-Russen haben bereits in den Anfängen ihrer Herricher über Kiew ihrem großen Reiche auch die Oniestrgegend einverleibt, is sogar dis zum Schwarzen Neere geherrscht. Der Nichaksower Schreftonnte also in den ersten drei Jahrhunderten ihrer Herrschaft, d. h. dis zum 9. Jahrhundert, der Erde da anvertraut worden sein, wo sießt gefunden worden ist. Doch ist es möglich, daß eine nähere Ersorschung zu einem andern Resultate führt.

Unser Gewährsmann hat später (in Mr. 98 des "Caoso") noch cinc

andere Hypothese über diesen Gegenstand veröffentlicht, die wir hier um so mehr mitzutheilen uns verpflichtet halten, als er sie durch Berusung auf deutsche Autoritäten zu unterstützen sucht. Wir werden seine Auslassung hierüber möglichst vollständig wiedergeben. Er sagt:

"Nach Absendung meines ersten Artikels über den Michakkower Fund habe ich noch über die Bestimmung der einzelnen oben beschriebe= nen Gegenstände nachgedacht, und ich bin zu der Ansicht gekommen, daß fast alle zu dem Funde gehörenden Gegenstände Schmucksachen einer Frau sein können. Eine Folge hiervon ist, daß selbst die sogenannte Kronc aller Wahrscheinlichkeit nach nur eine Art Diadem sei, welches zum Zusammenhalten der losen Haare gedient, und wie man sie noch im Mittelalter in Deutschland auf dem Kopfe der Bräute gesehen hat. Als Beweis hierfür verweise ich auf die Arbeit Dr. Johann Hein= rich Krausc's: "Plotina, oder die Costume des Haupthaars bei den Bölkern der alten Welt, mit Berücksichtigung einiger Costume neuerer Bölker in kosmetischer, ästhetischer und artistischer Beziehung dargestellt und durch zweihundert Figuren auf fünf Tafeln veranschaulicht."1) Ich lenke die Aufmerksamkeit des geehrten Lesers auf Taf. III dieses Buchcs, wo unter 37 und 38 "zwei mittelalterliche Haarcostüme" dargestellt sind, erwähnt von Fr. v. d. Hagen: "Bildersaal altdeutscher Dichter" Taf. VIIIa und Taf. XIII (Text S. 185 u. ff.). In dieser Beziehung ver= weise ich auch auf Weiß: "Costümkunde. Geschichte der Tracht und des Geräthes." Stuttgart 1872, S. 14, wo in Fig. 8a, b und c drei Frauen mit losen Haaren dargestellt sind. Zwei von ihnen haben Diademe, welche ihre Köpfe umfangen und schmücken.

"Zum weiblichen Haarschmucke gehört auch der Gegenstand, der oben unter Nr. 6 beschrieben ist; er ist eine Haarnadel, welche nach ihrer Form theilweise einer Heftnadel (Fibel) ähnlich ist, welche in Rheinhessen gefunden und mit anderen Gegenständen von Dr. Joseph Emele in seinem Werke: "Beschreibung römischer und deutscher Alterstümer in dem Gebiete der Provinz Rheinhessen zu Tage gefördert,"") beschrieben worden ist. In diesem Werke sindet man auch als weibslichen Schmuck eine Fibel in der Form eines Schildes (Tas. XVI, Nr. 3 und 4), ein ebensolches Schulterblech (amarillae) Tas. XIX. Diese Schilden sind theils rund, theils länglich viereckig.

"Bemerkenswerth ist, daß unter den zum Michakkower Schatze geshörenden Gegenständen, der so reich an Frauenschmucksachen ist, sich

¹⁾ Leipzig, 1858.

²⁾ Mainz, 1825. Taf. XVII, Nr. 9; Taf. XV, Nr. 4.

kein einziger Ring befindet, trothem doch Ringe in der Frauentoilette eine so wichtige Rolle spielen. Sollten die Ringe nicht in den händen der Finder geblieben sein, da sie ja sofort praktisch verwerthet werden konnten? Umgekehrt gehört zu dem Schatze eine sehr große Anzahl von goldenen Kügelchen oder Perlen verschiedener Größe und Form, jo daß während der Ausstellung des goldenen Schatzes einige Schnüre dieser aus Goldblech gemachten Perlen auf dem Postamente ausgehängt waren.

"Bon Ohrringen sind, wie es scheint, nur einige Kügelchen, jedoch ohne Goldbraht, mittels dessen sie angehängt worden sind, erhalten. Betresse der Ohrringe muß noch gesagt werden, daß sie im Alterthume auch von Männern getragen worden sind. So beschreibt z. B. der historiker Leo Diacon das Aussehen des Großfürsten Swjatoslaw I. Igorewicz, des Baters des heil. Wladimir, indem er sagt, daß er (wie heute noch die ruthenischen Bauern) "einen ganz kahlen (d. h. rasirten) Kopf" gehabt habe. An einer Seite hing jedoch eine Locke, welche seine hohe Gedurt bedeutete, und in einem Ohre trug er einen goldenen Ohrring, welcher mit zwei Perlen und einem zwischen ihnen eingesetzten Rubin verziert war. 1)

"Wie immer sich auch die Sachen verhalten mögen, den größten Theil des Schaßes bilden Frauenschmucksachen.

"In meinem ersten Artikel (s. oben) habe ich gesagt, daß der Wichaktower Schatz in die Anfänge der Periode des Eindringens der normannischen Gäste in die Grenzen unseres Baterlandes, d. h. in das 9. und 10. Jahrhundert gehöre, und daß er aller Wahrscheinlichkeit nach zu uns gebracht worden ist. Der äußeren Bearbeitung nach weisen sie einen nordischen Typus auf und zeigen, so weit sie aus Goldblech ge macht sind, auf einen Anfänger in der Goldschmiedekunst hin.

"Zur ferneren und gründlicheren Erforschung der Herfunft des Michaktower Schaßes bedarf es (außer einer wissenschaftlichen Erforschung des Ortes seiner Entdeckung) einer eingehenden Besichtigung jedes ein zelnen goldenen Gegenstandes, was während ihrer Ausstellung in einem verschlossenen Glasspinde und während der kurzen Zeit, während welcht ich sie gesehen habe, unmöglich war. Deshalb mache ich auch in meiner Beschreibung des Michaktower Schaßes nur allgemeine Bemerkungen bis es mir durch eine illustrirte Publikation ermöglicht wird, Genaueres über denselben mitzutheilen.

"Ich habe schon oben bei Besprechung der Hörnchen der Krone gesagt, daß diese Art Ornamentik nicht nothwendig auf den orientalischen

¹⁾ Исторія льва Діакона Калойскаго (Geschichte des taloiser Diacons). Aus dem Gricchischen übersetzt von Popow. St. Petersburg, 1820. S. 97.

Ursprung des Schatzes hinweist, da auch bei den Europäern das Horn als Symbol im Gebrauche war. Meiner Ansicht nach ist schon die höchst primitive künstlerische Ausführung ein Beweis gegen den orientalischen Ursprung, und sie führt zu der Annahme, daß der Schatz einem nors dischen Lande angehört habe, in welchem die südliche classische Kunst noch keinen Einfluß auf diese Art von Metallarbeiten geübt hatte. Ich würde übrigens nur in dem Falle zugestehen, daß die älteren Gegenstände des Michaktower Schatzes ihrer Symbolik nach einem orientalischen Bolksstamme angehören, wenn man den Beweis beibringt, daß der ganze Norden Europas nichts besitzt, was darthun könnte, daß dei den gersmanischen und flawischen Völkern solche Sachen nicht im Gebrauche gewesen sind, und nur in diesem Falle würde ich ihn einem Stamme zuserkennen, der schon in den ersten Jahrhunderten n. Chr. in die südsruthenischen Gegenden gekommen ist, d. h. dem jüdischen.

"Nach den Versicherungen des karaitischen Rabbiners Firkowicz und nach den neueren Forschungen über die hebräische Sprache des Prof. Chwolson in Petersburg sollen sich auf dem jüdischen Begräb=nißplaze in Tschusut=Rale auf der krimer Halbinsel Grabsteine befinden, deren Inschriften unbestreitbar aus dem 3. Jahrhundert unserer Zeit=rechnung stammen. Es ist bekannt, daß die Hebräer die Chazaren, welche die Halbinsel Krim erobert hatten, zum jüdischen Glauben bestehrt haben, weshalb auch (um 861) der heil. Constantin, welcher später den Beinamen "der Slawenapostel" erhalten hat, zu ihnen gesandt worden ist, um sie zum Christenthume zu bekehren. Es kann somit durchaus nicht verwundern, daß die Juden sich schon im 10. Jahrhuns dert in Großpolen (Posenschen) befunden haben, wohin sie aus Ungarn und Böhmen gekommen sind, um sich mit Sklavenhandel zu befassen.

"Im Anfange der Piastenherrschaft scheinen die Juden in Polen bereits Geld geprägt zu haben; hierfür zeugen polnische Münzen mit hebräischen Inschriften, welche beim Dorfe Wienicc im Kreise Włoscławek gefunden worden sind.) Hier darf ich nicht die Thatsache mit Stillschweigen übergehen, daß ich selbst Gelegenheit hatte, zwei in Polen geprägte große jüdische Medaillen zu sehen; auf einer derselben,

¹⁾ Unser Gewährsmann führt hierfür A. Kraushaar's: "Historya żydów w Polsce" (Geschichte der Juden in Polen), Warschau 1865, I. S. 63 an. Dieses Wert ist jedoch, sowie das ebenfalls tendentiöse Goldbaum'sche, mit der größten Borsicht zu benußen, da der gründliche A. W. Maciejowsti in seinem Werte: "Żydzi w Polsce" (Die Juden in Polen), Warschau 1878, beide der absichtlichen Fälschung überführt.

welche aus reinem Golde im Gewichte von sechs Ducaten war und die Größe eines sehr großen Thalers hatte, war das Bild einer Stadt gesprägt mit der hebräischen und polnischen Umschrift: "Jerusalem — die heilige Stadt"; auf der Rückseite sah man das erste Menschenpaar unter dem Baume der Erkenntniß. So viel aus dem Type dieser Nedaille gesfolgert werden kann, stammte sie aus dem Ende des 16. oder dem Ansfange des 17. Jahrhunderts.

"Wenn ich das soeben Gesagte erwäge, so würde ich unter den ob waltenden Umständen sagen: der größte Theil der weiblichen Schmud sachen des Michalkower Schaßes gehört dem jüdischen Volksstamme an. der vor Zeiten die südlichen Gegenden Rutheniens bewohnt hat, wauch die angeführten Schmucksachen von einem ein heim ischen Meister im jüdischen Geschmacke angesertigt worden sind.

"Die ihren vaterländischen Traditionen treuen Juden haben, selbit nachdem sie unter allen Bölkern der Welt zerstreut waren, ihre nationalen Sitten nicht eingebüßt; sie haben die Gefäße, welche mit ihrem religiösen und sittlichen Leben in Berbindung stehen, beibehalten.

"Nach dem Zeugnisse der alttestamentalischen Bücher hatte das Horn bei den Hebräern die symbolische Bedeutung der Herrschaft und Macht und diente, wie die Krone und die Schildchen, als Schmuck, was im Buche der Makkader (IV., 57) zu sinden ist. Im Buche der Sprüchwörter Salomon's (VII., 4) heißt es: "Eine tugendhafte Frau ist die Krone ihres Mannes." Ein ebensolcher Schmuck waren auch die goldenen Fibeln. wie aus dem Alten Testamente zu ersehen ist. 1) Endlich war auch der Ceremonic der Eheschlichung bei den Juden die Tasse mit Ber unbedingt nothwendig; während des Trinkens dieses Weines wurdt nämlich das Brautpaar vom Rabbiner oder den Berwandten gesegnet:

"Ich habe hier der Gefäße dieser Art nach dem Alten Testamenterwähnt, denn unter den goldenen Gegenständen des Michalkower Schaft befinden sich nicht allein solche Gefäße, sondern auch weibliche Schmidsachen, welche ihrer Form nach auch Frauen europäischer Volkerstämmt angehören konnten. Wenn man aber die ältesten Gegenstände des Nichtlicker Schaßes den Juden zusprechen sollte, so würden wohl die mer

*) Dr. J. F. Schröder's: Satungen und Gebräuche des talmudischendbinficker. Judenthums. Bremen 1851. S. 476.

¹⁾ Der goldenen Fibeln als Schmuchachen und Gegenstände der Ausschnung erwähnt 1. Makkab. X. 89, 11, 58, 14, 44. In der altslawischen Uebersetzu werden die goldenen Fibeln "Золотыя грявны" (goldene Marken) genenziwie es altrussischer Brauch war. (Siehe die russische Bibel St. Petersburg 1876.)

struösen Thiere, deren oben erwähnt ist, Löwen oder andere Thiere Palästinas, des alten Baterlandes der Hebräer, darstellen.

"Ich bin nicht Gegner berer, welche behaupten, daß auf ruthenischen Boben auch Denkmäler verschiedener anderer alterthümlicher Volksstämme vorhanden sind, die sowohl aus dem benachbarten Oriente wie aus dem sernen Süden sich hier angesiedelt haben, oder des Handels wegen hierher gekommen sind, wofür ich in meinem im vorigen Jahre (1878) veröffentlichten Werke: "Bpohsobus nausthuru ernuerckabo Kysta Osupuca u Изиды въ Галицкой Подохій" (Bronzedenkmäler des ägyptischen Cultes des Osiris und der Isis im galizischen Podolien) Beweise beigebracht habe, und ich wünsche nur, daß man bei der Erforschung altersthümlicher Funde mit mehr Umsicht und Kritik versahre und ein Fund nicht sofort anderen Nationen zugeschrieben werde, da ja ein und derselbe Gegenstand nach seiner Bedeut ung einem, nach seiner künstlerischen Kusführung aber einem andern Bolksstamme angehören kann."

"Endlich — so schließt Prälat Petruszewicz — zweisle ich nicht, daß es erfahrenen Kennern und Freunden der Alterthümer nicht gesingen sollte, sowohl die Bedeutung, als auch die Herkunft der verschiesenen Gegenstände des Wichalkower Schapes zu bestimmen, der so reich in goldenen Sachen ist, welche ein reiches Waterial zu archäologischen Intersuchungen bieten."

Herr Prof. Dr. J. Lepkowski spricht sich (in einem Briefe) über en Michalkower Schatz folgendermaßen aus:

"Der Schatz hat eine wissenschaftliche Bedeutung ersten Ranges. Die ausgezeichnet erhaltenen Gegenstände bilden ein Material zu einem interessanten und höchst dankbaren Studium.

"Ohne Studium anzustellen und nur nach dem oberflächlichen Beshauen zu urtheilen, scheint es, daß die Gegenstände einer Zeit anschören, und den Bronzen gleichwerthig sind, was auf ihre Herkunft us dem Süden hinweist. In der Ornamentik demerkt man Spuren rientalischen Einflusses.

"Um diesen wirklichen Schatz zu schen, fuhr ich absichtlich nach emberg. Der Eigenthümer dieses Schatzes, Graf Wladimir Dzieduszycki, it ihn mir unter der Bedingung gezeigt, daß ich weder Zeichnungen r Gegenstände anfertige, noch auch sie beschreibe; er will dies allein thun. ett (Ende October 1878) ist er mit seinem Schatze nach Paris gereist." 1)

¹⁾ Nach der Beschreibung des Schapes wird man auf die Vergleichung mit den n Schliemann zu Troja und Mykenae, in vielen Punkten analogen Goldartesakten igewiesen.

7. Funde bei Słaboszewo, Gorszewice, Grzybow, Staw und Ćmachowo.

Im Jahre 1877 entdeckte Herr Tiedemann, der Besitzer von Stabodzewo, Kreis Mogilno, bei Gelegenheit des Grabens von Mergel ein Steinkistengrab. Ich wandte mich sofort um näheren Aufschluß über diesen hochwichtigen Fund an Herrn Tiedemann, und er theilte mir schriftlich Folgendes mit:

"Im Frühjahr 1877 habe ich hier auf bem Felde ein Stein: kistengrab gefunden. Auf dieses beziehend, werde ich Ihre Fragen 3u beantworten versuchen. Auf einer von West nach Ost streichenden Terrainwelle stieß man beim Mergelgraben auf ein Platte von Kalksinter wu 170 Centimeter Länge, 110 Centimeter Breite, welche mit einer etwa 40 Centimeter dicen lehmigen Ackerkrume bedeckt war. Nach Abnahme dieser (25—30 Centimeter starken) Platte fand sich eine inwendig recht sauber zugesetzte, ziemlich rechtwinklige Steinkiste von etwa 80 Centimeter Breite und 160 Centimeter Länge im Lichten, die schmalen Seiten nach Nord und Süb gerichtet. Nach Ausräumung des hineingespülten Sander und Lehms fanden sich im Grabe mit Knochen und Asche gefüllte Urner von verschiedener Größe und Form dicht aneinandergesetzt und mit Dedeln verschen; zwischen ihnen standen Schalen. Bei den meisten Gesähen waren die Deckel und der obere Rand durch die Last der darauf liegenden Erde zerbrochen. Der die schmale Südseite schließende platte Sun war in die Kiste hineingelehnt, auch war dort noch Platz zu Urnen irc. so daß cs scheint, als wenn diese Südwand eine bewegliche Thur ods vielmehr eine verschiebbare Schlußwand gewesen wäre. Die Stein: waren ganz roh, nicht einmal in der Höhe ganz gleich, sondern der Ber schluß unter dem Deckel war stellenweise durch kleine, aufgelegte Stein. dicht gemacht. Die Steine sind Granit, von verschiedenem körnigen röthlichen und blaugrauen Ausschen; die Platte besteht, wie schon gesagt aus Kalksinter, wie er sich in solcher Größe hier sonst nicht finds Sie ist länglich rund und hat nicht ganz die Riste bedeckt, deshalb wir auf der einen Ede ein kleinerer Stein unter die Ede geschoben, um Diefe Lücke auszufüllen. Im Innern war die Kiste ziemlich glatt, doch be merkt man an den Steinen keine Spuren von Bearbeitung. Außer waren ebenfalls kleine Steine angelegt, um die Lücken zwischen der größeren platten Steinen auszufüllen. Die Urnen standen bicht neber einander; durch die verschiedene Größe derselben (ihr Durchmesser betrug von 15—30 Centimeter) war ein ziemlich unregelmäßiges Aufstellen

bedingt. Sie haben die beiden Hauptformen, welche wir in den posener Reihengräbern finden, die niedrige bauchige und die langgestreckte kannen= artige. Die ersteren sind schwarz. Eine Urne hatte Knöpfe statt der Henkel, und eine Kanne hatte einen vollständigen Henkel. Alle Urnen aber waren mit Knochenstücken gefüllt. Auch fanden sich in den Urnen stark orydirte Ringe aus Bronze und ein solches Plättchen. Die zwischen den Urnen stehenden Schalen waren leer. Die Urnen sind zum Theil zerfallen; sieben derfelben sind, sowie die Schalen, noch in meinem Be= sit. Alle Urnen standen auf platten Steinen."

Beim weiteren Mergeln im Jahre 1878 stieß man nordöstlich vom Herrenhause auf einen Begräbnisplat, zu bessen Erforschung Herr Dr. Schwart, Director des Friedrich-Wilhelm-Gymnasiums, eingeladen worden ist. Das Ergebniß der Nachgrabung war Folgendes:

Es wurden auf dem hier in Rede stehenden Begräbnisplage im Ganzen ca. 20 Gerippe entbeckt, welche, wie Herr Tiedemann schreibt, etwa 30-40 Centimeter unter der Oberfläche lagen und augenscheinlich einer sehr fernen Epoche angehören. Bei einem Gerippe wurden unterhalb des Schläfenbeins (etwa in der Gegend hinter den Ohren) je zwei jogenannte ganz runde Sprengringe von etwa 11/2 Zoll Durchmesser gefunden. Um Kopfe bieses Gerippes lagen auch rechts und links vorn ein Ring von Bronze und hinter ihm je ein Ring von Zinn, welche, wie aus der uns von Herrn Tiedemann mitgetheilten Zeichnung zu erjehen, in die Kategoric der sogenannten Hakenringe gehören. Bei einigen Gerippen standen an der rechten Seite kleine leere Urnen, welche Näpschen nicht unähnlich waren. Eins dieser von Herrn Tiede= mann ausgegrabenen Gefäße ist noch restaurirbar. Der Schädel, bei welchem die Spreng= und Hakenringe gefunden worden sind, ist an der Stelle, wo diese Ringe gelegen, von Bronzerost (Patina) burchdrungen, was ein Beweis seines hohen Alters ist. Bei ber von Dr. Schwart ausgeführten Nachgrabung wurden allein gegen 10 Gerippe gefunden (welche in der Zahl der oben angegebenen enthalten sind), und bei der rechten Hand des einen stand ein kleines urnenartiges, gereiftes Gefäß. Weitere Beigaben fehlen, doch läßt ein eisernes Band und ein Messer darauf schließen, daß das Eisen zur Zeit, als man die Leichen, welche hier exhumirt worden sind, bestattet hat, in der Gegend von Mogilno noch ein theures, nicht zu häufig verwendetes Metall gewesen ist, das jedoch schon aufgehört hatte, dem Luxus zu dienen. Bei einem Gerippe wurden auch Spuren eines länglichen hölzernen Schaftes gefunden, der natürlich verfault war. Sämmtliche Gerippe lagen in der Richtung

Albin Robn u. Dr. C. Dehlis, Materialien j. Borgefchichte b. Menfchen im oftl. Europa. II.

von West nach Ost, mit dem Kopfe nach der Seite geneigt. In gan; ähnlicher Lage wurden, wie weiter oben gezeigt, viele Skelette bei Chocimierz in Galizien gefunden, und dies veranlaßt uns zu der Annahme, daß diese Neigung des Kopfes nach Süd keine zufällige, sondern dem Begräbnißritus der Bestatteten eigenthümlich gewesen ist. Eine eingehende Untersuchung der Schädel, deren eirea 8 von Dr. Schwart an Projessor Virchow in Berlin gesandt worden sind, wird uns wohl annähernd Aufschluß über die Race geben, welcher die bei Staboszewo bestatteten Vorbewohner der Gegend angehört haben. Aus der uns von Dr. Schwart und Herrn Tiedemann gemachten Mittheilung ist keineswege auf den slawischen Ursprung derer zu schließen, welchen die bei Staboszem bestatteten Todten angehört haben. Alle slawischen Forscher stimmen darin überein, daß die Leichenverbrennung eine vorchristliche slawische Eigenthümlichkeit gewesen sei, zu der auch die Ausstattung mit verschiedenen Gefäßen gehört hat. Bei Słaboszewo aber finden wir Leichen mit Ge fäßen, was darauf hinzuweisen scheint, daß der Stamm, der hier seine Todten bestattete, seine ursprüngliche Form der Leichenbestattung zwar beibehalten, aber die Sitte der Ausstattung derselben für Jenseits, dus man sich sehr materiell dachte, von dem Stamme angenommen hat. welcher in der Gegend der herrschende gewesen ist.

Wir wollen hier auf die Bedeutung der Hakenringe etwas näher eingehen.

Dr. Lissauer erklärt in seiner in der "Zeitschrift für Ethnologie" (Heft II, 1878) veröffentlichen Arbeit: "Crania Prussica", daß Halenober Sprengringe, d. h. Ringe (Fig. 27 a und b.), deren Enden nicht E gelöthet sind und von denen eins häufig hakenförmig rūckwärts geboge ist, bisher nur da gefunden worden sind, wo in vorgeschichtlicher 🮏 Slawen gehaust haben. Geographisch sind sie, so weit es das in Deurs land liegende Fundgebiet betrifft, bis an die Weser und deren Duckt fluß Werra im Westen, und bis an die untere Weichsel bis zur Münden der Ossa im Osten verbreitet. Lindenschmit erklärt, daß ihm Rusvon der Form der ihm übersandten Zeichnungen mit einem stumpfen und einem hakenförmig, fast wie eine 8 gebogenen Ende aus Grabet funden des Westens und Südens von Deutschland unbekannt sind. It Böhren gegen findet man Hakenringe häufig in Desterreich-Ungarn, Sprin? Mähren, Nieder-Desterreich, in Rußland und dem alten Polen. ringe und Ringe, deren Enden verlängert neben einander liegen. find vor Kurzem ziemlich häufig in galizischen Gräbern, theilweise jogar an Fingerknöchel, gefunden worden. In allen anderen Ländern Europas,

jagt Dr. Lissauer, sind die Hakenringe unbekannt, und dies drängt ihm unabweislich den Schluß auf, daß dieses Gebiet genau mit demjenigen zusammenfalle, welches einst von den vordringenden Slawen besetzt

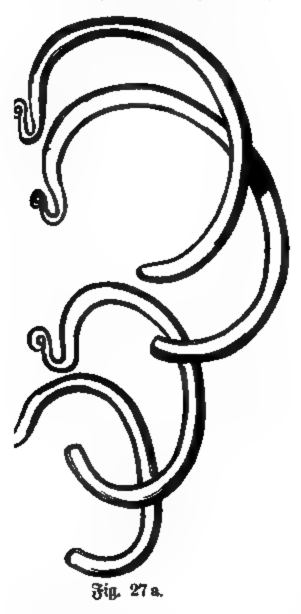


Fig. 27 b.

vorben war; wo in alten Zeiten Slawen nicht angesiebelt gewesen sind, ort findet man auch diese Ringe nicht.

Diese Ringe wurden bei Urbanice und Plonsk mit Wünzen zus 1mmen gefunden (bei Plonsk ist bas jüngste Stück von 1050), welche nwiderleglich beweisen, daß die höchst merkwürdige Sitte, solche Hakennge zu tragen, in Polen bis in dieses (11.) Jahrhundert hinein geerrscht habe.

Andererseits sind, sagt Dr. Lissauer weiter, diese Ringe oft genug it solchen Beigaben zugleich (z. B. mit Gefäßen vom Burgwalltypus) funden worden, aus denen man auch ohne Münzen schließen kann, is welcher Zeit diese Gräber stammen. Bon dieser Zeit weiß man ver bestimmt, daß bereits Slawen sich in der Gegend festgesett hatten. ophus Müller schreibt die Ansertigung solcher Ringe den Slawen zu, id Dr. Lissauer stimmt in dieser Beziehung mit ihm überein, weil,

wenn sie mit den Silberschmucksachen aus dem Drient eingeführt worden wären, sie auch auf nicht slawischem Gebiete gefunden werden müßten, wohin ja die Silberschmucksachen ihren Weg gefunden haben. Jedensalls, bemerkt Dr. Lissauer, gehört keine große Technik dazu, um aus dem fertigen Draht solche Ringe zu biegen. Bezüglich des Gebrauches dieser Ringe, meint Sophus Müller, daß sie zu beiden Seiten der Schläfen getragen worden sind. Zu dieser Annahme haben ihn mehrere Fundberichte, namentlich Uwarow's (Etude sur les peuples primitifs de la Russie. Les Mérins. St. Petersbourg 1875) veranlaßt, welcher jagt, daß das Volk der Meriner in der Gegend von Moskau gehaust und (während der Arbeit) ein Lederband (zum Zurückhalten der langen Haare getragen hat. 1) Dieses Lederband aber war mit acht und mehr Ringen aus Rupfer und Silber geschmückt, welche in der Schläfengegend angebracht waren. Lissauer theilt die Auffassung Müller's nicht; denn wenn auch die Ringe an den Seiten des Schädels gefunden worden sind, w entsprach doch die Stelle stets (wo sie genau constatirt werden konnte der Gegend der Ohrmuschel, niemals aber der Schläfengegend. Scha Virchow sagte bei Gelegenheit des Ringes von Platico, daß derselbe ge nau an der Stelle gelegen habe, wo das Ohrläppchen zu suchen wire Man sieht noch jett eine ausgedehnte grüne Färbung der Ohrgegend rechterseits, namentlich des Jochfortsatzes und des aufsteigenden Kiefer astes bis zum Winkel. Wäre biese bestimmte Lage nicht gegeben, io würde schwerlich jemand bei der Größe des Ringes auf den Gedanken gekommen sein, daß es ein Ohrring sei, da auch die Form des Rüges nicht zu dieser Annahme verleitet hätte. Da es aber feststeht, die es ein Ohrring war, so muß man sich auch vorstellen, daß er mit den 🚁 gespitten Ende durch das Loch im Ohrläppchen gestoßen und der durchgezogen wurde, so daß die Schläfe am untern Ende ihn fest helt Auch schlesische Forscher, wie Biefel und Luchs, haben wiederholt us statirt, daß die Ringe in Schlesien "sich stets genau hinter der Deffusie des äußeren Gehörganges am Litzenfortsate des Schläsenbeins befinderwie dies noch heute an der von der Bronzepatina hervorgerusenen gmutt Färbung jener Stellen an den im schlesischen Museum befindicken Schädeln zu sehen ist. Die Ringe lagen mehrfach zu Haufen, nur went verschoben, so daß es an Haarringe erinnerte". "Einige (bei Schwann: vitz gefundene) Ringe enthielten deutlich conservirte Haupthaare, jo der die Bestimmung dieser Ringe überhaupt als Ohrringe gedeutet werden

¹⁾ Beim Dreschen mit dem Flegel legt auch heute noch der polnische und rufffiche Bauer einen Lederriemen oder ein dünnes Strohseil an den Kops.

muß." Lissauer hat sich bei mehreren Funden überzeugt, daß die Ringe niemals in der Schläfengegend, sondern stets in der Gegend des äußern Ohrs gelegen haben. Der Name "Schläfenring" ist also nicht glücklich gewählt und erzeugt eine falsche Vorstellung.

In der Provinz Posen wurden namentlich in einem Grabe bei Biake Piątkowo in der Nähe von Miloslaw (Areis Schroda) silberne Hakenringe gefunden, deren eines Ende zugespitzt ist. Sie sind so klein, daß sie augenscheinlich nur im Ohrläppchen getragen werden konnten. Diese Ohrringe befinden sich im Museum der Freunde der Wissenschaften zu Posen.

Es sind aber jedenfalls auch Ringe in der Gegend der Ohrmuschel getragen worden, wie dies aus allen guten Jundberichten erhellt. Trots= dem oder deshalb dürften diese Ringe nicht "Ohrringe" genannt werden, weil dies eine falsche Vorstellung von der Art ihrer Verwendung er= zeugen würde. Sie wurden wohl theilweise an Lederriemchen befestigt jo getragen, daß sie über die Ohrmuschel herabhingen, worauf nicht allein ihre Lage im Grabe, sondern auch ihre Größe, Dicke und Anzahl sinweist. Ringe von der Größe, wie sie in Xiążenica bei Warschau 6 an der Zahl) gefunden worden sind, und des einen aus dem Grabe 1011 Gorszewicc (bei Samter) hätten eine zu große Deffnung im Ohr= äppchen vorausgesetzt und konnten nur an einem Lederbande aufgereiht zetragen werden. Einen ähnlichen Brauch findet man noch heute bei en jüdischen Frauen in den kleinen Städtchen Polens, ja sogar bei den trenggläubigen Frauen Warschaus, welche große goldene Ringe an inem seidenen oder dünnen ledernen Bande über dem Kopfe tragen, so aß die Ringe selbst unter den Ohrläppchen hängen. Dieses schließt :doch keineswegs aus, daß die Ringe als eine besondere Art Kopfput, uweilen auch wohl als Klapperzierrath in der Nähe des Ohrs getragen erden. Es ift ja möglich, daß sie bei manchen Frauen, namentlich ber bei Jungfrauen, die Klapperschellchen oder Jungfernschellen ersetzt aben, welche man häufig in den Kurganen Litthauens findet. Dr. Lis= tuer nimmt mit Sophus Müller an, daß die Gräber, in welchen Haken= nge gefunden werden, einerseits bis in die Ansänge der christlichen cit hinein, andererseits bis in die Zeit der Bölkerwanderung zurück= ichen. Das erstere ist durch Münzfunde und andere eigenthümliche Beiiben erwiesen, auf das lettere weisen gleichzeitige Beigaben classischen tyls (wie bei Kettlach), oder aus der älteren Eisenzeit (wie Bartels= orf bei Rostock) hin. Deshalb, sagt Dr. Lissauer, wird jedes Gräber= ld, in dem diese Ringe gefunden werden, wohl für ein slawisches er=

klärt, indessen die Zeit seiner Entstehung jedesmal aus den begleitenden Umständen erst erschlossen werden müssen.

Als Gesammtresultat der archäologischen Untersuchungen über die Hakenringe ergiebt sich nach Dr. Lissauer: 1. daß sie in der That eine specifisch slawische Sitte bezeichnen; 2. daß sie theils als Ohrringe, theils als besonderer Zierrath auf Leder gezogen und über beide Ohrmuscheln herabhängend getragen wurden, und 3. daß sie von dem älteren Eisenalter an bis in die Zeit des Christenthums getragen worden sind. Rach den Forschungsergebnissen wurden diese Ringe nicht blos von Frauer. sondern auch von Männern getragen, da solche Ringe häufig bi Schäbeln gesunden werden, welche die anatomischen Charaftere der Männer aufweisen. Außer ben Ringen werben in den Gräbern, in welchen solche Ringe gefunden werden, auch noch, wie in Staboszewo, gange Gefäße, oder doch in der Nähe der Hände oder des Kopfes Scherkn gefunden. v. Sabowski sagt in einer an Dr. Lissauer gerichteten Buschrift, "es seien dies in den Zeiten zwangsweiser Einführung bei Christenthums öfters vorkommende Zeichen eines geheimen Festhaltens am Heidenthum".

Merkwürdig ist, daß die bis jett gefundenen Schädel mit Haken ringen, wie z. B. die von Platico, Tinz und Schwannowiß, dolichocephil sind und im Ganzen eine Gestalt haben, wie wir sie von den Germanen: schäbeln des Westens seit längerer Zeit kennen. Deshalb meint Birchon, "wird man kaum fehlgehen, wenn man dieses Gräberfeld (Platico) einem älteren deutschen Stamme zuschreibt". (Zeitschr. s. Ethnologie V. Jabrg. S. 159 der Berhandlungen der berl. Ges. f. Anthrop., Ethnol. und Ur. geschichte.) Die craniologischen Forschungen ergeben somit hier (wie is Galizien und Podolien) ein den archäologischen entgegengesetztes Resultat denn wir finden, daß in den oben genannten drei flawischen Gräben Menschen beerdigt worden sind, beren Schädel von dem der heutige Slawen ganz verschieden sind und die Virchow (im Jahre 1873) in den Germanen der westlichen Reihengräber ähnlich erklärt hat. Die Umstand erklärt Dr. Lissauer folgendermaßen: "Wenngleich, sagt er, mi diese geringe Zahl von Schädeln kein sicheres Urtheil gestattet über MI Schädelbau der ganzen Bevölkerung, aus der jene herstammen, so lehrer sie doch auf's Bestimmteste, daß zur Zeit, da die Slawen nach Bester vordrangen und ihre nationale Sitte schon die Herrschaft erlangt hatte. in der Bevölkerung von Platico und von Tinz noch entschieden dolichote phale Elemente vorhanden waren, welche in ihrer physischen Natur den Charakter der germanischen Anstammung behaupteten, obschon sie in

ihren Sitten vollständig slawisirt waren". Wie es in dieser Beziehung um die Schädel von Słaboszewo steht, wird uns demnächst wohl Prof. Birchow lehren, welchem, wie schon gesagt, Herr Dr. Schwarz von den dort gesundenen Schädeln 8 Stück übersandt hat.

Am 7. September 1878 fuhr Dr. Krämer und H. A. Kohn auf Einladung des Herrn Tiedemann nach Staboszewo, um die Ausgrabung zum Abschlusse zu führen. A. Kohn veröffentlichte darüber in der "Posener Zeitung" Folgendes:

"Eine von mir angestellte Wessung des Begräbnisplates hat ergeben, daß derselbe eine Länge von 45 und eine Breite von 40 Schritt hat und das Segment einer Ellipse bildet, da die eine Seite fast bogenssörmig die Linien, welche die Länge und Breite des Plates repräsentiren, mit einander verbindet. Diese Form scheint wichtig, denn sie veranlaßt mich zu der Annahme, daß der ganze Plat nur ein Theil eines ehesmaligen größeren Begräbnisplates, eines Kurganes (Grabhügels) sei, der bei Anlegung des hart an der heutigen Grabstätte vorbeisührenden Weges zum größten Theil vernichtet worden ist. Diese Annahme wird noch dadurch unterstützt, daß sast sämmtliche Gerippe auf dem lehmigen Untergrunde liegen, welcher mit der Oberfläche des den ganzen Platzungebenden Feldes sast ein gleiches Niveau hat und mit Sand bedeckt ist, den man übrigens in der Nähe nicht bemerkt. Die Leichen müssen sonde dus die Oberfläche des Bodens gelegt und mit herbeigeschafftem Sande bedeckt worden sein.

"Beim Graben hart am Wege fanden wir in der Tiese von unsgesähr 45 Centimeter ein Stelett, das vom Scheitel bis an die Fußstnöchel eine Länge von 1,49 Millimeter hatte. Wenn wir hierzu 4 Centimeter für die Länge vom Fußtnöchel bis zur Spiße des Hackenstnochens und (nach Briand und Chaudé 1) 4 Centimeter für die Fleischstheile (zu Lebenszeiten) rechnen, so erhalten wir eine Größe von 1,58 Weter, welche die mittlere Größe des jest in der Gegend lebenden Wenschenschlages nicht übersteigt. Dieses Stelett lag genau in der Richtung von N.=W.=N. nach S.=D.=S. Beigaben wurden bei ihm nicht gessunden, doch zeugt die Lage, die Stelle, auf welcher es gesunden worden ist, so wie der hohe Grad von Berwesung sämmtlicher Anochen und die tiesbraune Färbung derselben, daß sie in eine uns serne Epoche zusrückreichen.

"Nicht weit davon stießen wir auf einen Schädel, der start zerdrückt

¹⁾ Siehe oben Bd. II, 3. 111.

Wir glaubten anfangs vor einem sonderbaren Geheimnisse zu stehen, da der Schädel allein, ohne Skelett, da lag; doch bald stießen wir auch auf ein Skelett ohne Schäbel; die Knochen lagen in Unordnung neben einander, was beweist, daß dieses Skelett bereits einmal auf gegraben und aus seiner ursprünglichen Lage verschoben worden ist. Damals ist also wohl der Schädel von ihm getrennt worden. Beiterhin fanden wir nacheinander noch zwei Skelette; beibe in demselben mürben Zustande wie die vorigen; die Knochen zerbröckelten größtentheile bei der Berührung, und aus den Schädelresten dürfte es kaum noch möglich sein, irgend welche ethnographische ober anthropologische Schliffe zu ziehen. In besserem Zustande erhalten war das Skelett, welches ich mit Nr. 5 bezeichnet habe. Es lag in berfelben Richtung wie die vorigen. und der Schädel ist gut erhalten, wenngleich er sehr mürbe ist. Die Jochbogen fehlen zwar, doch ist der Unterkiefer, wenn auch in Stüden erhalten. Merkwürdig war die Lage dieses Skelettes. Der Kopf war ganz auf die rechte Seite geneigt, so daß er vollständig auf der Bade lag, unter dieser Backe lag ein flacher Stein, der die Größe derselben hatte. Neben diesem Skelette, und zwar in der Kniegegend, wurde eine stark verrostete eiserne Messerklinge, von 124, Centimeter Länge, eirea ? Centimeter Breite, 4—5 Millimeter Dicke (im Rücken) gefunden, welche durch ihre primitive Form darauf hinweist, daß sie von einem östlicher Tubalkain angefertigt worden sei. Diese Art Meffer in Gräbern ge hören nicht zu den Seltenheiten; Kirkor hat ihrer ebenfalls einige in galizischen Gräbern gefunden; was jedoch bis jett noch nicht beobachte: worden, ist der Umstand, daß das Messer augenscheinlich an einer Riemen, an der Seite herabhängend, getragen worden ist, und daß neber ihm ein Schleifstein gehangen hat, denn einen solchen haben wir neber dem Messer gefunden. Dieser Schleifstein ist aus dunklem, sehr feir körnigen Sandstein, hat eine Länge von 75 und eine Breite von 1 Millimeter (nur das untere Ende ist um ein Geringes schmäler). Ohr befinden sich auf beiden flachen Seiten bieses Schleifsteines regelmäku ausgearbeitete runde Vertiefungen, in deren Mitte sich das Loch jun Durchziehen eines schmalen Riemens befindet. Beide Gegenstände find der Sammlung des Herrn Tiedemann einverleibt worden. werth ift, daß die Bauern in vielen Gegenden Polens und überall " Rußland auch heute noch an der rechten Seite, wie das hier in Red stehende Skelett, ein Messer herabhängen haben. Das Skelett im Grak Nr. 6 lag, abweichend von den bisher gefundenen, mit dem Kopfe nach S. 233. und hatte, wie seine Messung im Grabe ergeben, vom Scheitel

bis zum Anie die ungewöhnliche Länge von 1,70 Meter. Die Knochen des Unterschenkels waren zerbrochen, dagegen der Schädel verhältniß= mäßig gut erhalten, denn es fehlt ihm nur der linke Jochbogen; auch der Unterkiefer ist, wenn auch in Stücken, erhalten und die Warzen= sortsähe nicht beschädigt. Auf der linken Seite dieses Skelettes, und zwar in seiner ganzen Länge, befand sich ein Stück versaultes Holz, das sich unschwer als der Schaft einer Lanze erkennen ließ. Eine Spihe wurde sedoch nicht gefunden; das versaulte Holz aber zerkrümelte bei der leisesten Berührung. Außerdem wurden neben diesem Skelette einige Scherben eines zerbrochenen rohen Gefäßes gefunden.

"Hiermit schlossen wir die Arbeit für diesen Tag, um sie am fol= genden Tage wieder fortzusetzen. Diesmal war jedoch das Resultat lein bedeutendes. Wir fanden ein Stelett, dessen Schädel jedoch so zerschmettert war, daß er in kleine Stückchen zerfiel. Es lag in der Richtung nach 28.=O. und hatte — ohne Kopf, im Grabe gemessen die Länge von 1,58 Meter. Merkwürdig war der weit aufgesperrte Rachen dieses Stelettes, denn das Kinn lag auf dem Halswirbel. st nicht möglich anzunehmen, daß der Unterkiefer des Skelettes nach der Bestattung in diese unnatürliche Lage gerathen sei; der Sand, mit dem 18 zugebeckt gewesen, hätte bicsem Verrücken ein unüberwindliches Hinderniß entgegen gesetzt. Diese unnatürliche Lage bes Unterkiefers ist jedoch ieine ausnahmsweise; es wurden auch, wie bereits oben (Bd. I, S. 288 1. ff.) gezeigt, von Herrn A. Kirkor in Galizien mehrere Skelette in erselben Lage gefunden. Wir vermögen uns freilich heute dieses un= ratürliche Aufsperren des Mundes nicht zu erklären, weil es derzeit Sitte ift, dem Berstorbenen, noch che er erkaltet, Augen und Mund auf's festeste zu schließen, was als "letter Liebesdienst" betrachtet wird. Durch ein ferneres Schlagen von Gräbern in verschiedenen Richtungen vurde constatirt, daß die Grabstätte völlig erschöpft sei; doch wurde, vic mich Herr Tiedemann nachträglich benachrichtigt hat, einige Tage 1ach unscrer Abreise noch ein Stelett, mit dem Kopfe nach N.=28.=N. efunden. Diese Grabstätte hat im Ganzen eine gute Ausbeute geliefert, a die Zahl der in diesem Sommer gefundenen Stelette sich auf mehr ls 34 beläuft. Wenn wir hinzufügen, daß hier vor eirea 4-5 Jahren, ls auf dieser Stelle Mergel gegraben worden ist, wie mir ein damals eschäftigter Arbeiter erklärte, "Skelett bei Skelett gelegen hat", aber lle von den Arbeitern ruchsichtslos zertrümmert worden sind, so glaube h, daß meine Annahme, daß wir es mit Skeletten hier gesallener Krieger u thun haben, an Glaubwürdigkeit gewinnt. Den Leichen der Feinde

wurde wie denen der Freunde die letzte Ehre erwiesen und ein ehrliches Begräbniß nicht versagt, doch wurden die letzteren mit ihrem Schmude — den wohl nicht alle besaßen —, mit den oben beschriebenen Halenringen bestattet und ihnen außerdem auch noch Ceremoniengefäße mit in's Grab gegeben, während man die ersteren ohne jegliche Ausstattung für's Jenseits der Erde übergeben hat. Die Wahrscheinlichkeit meiner Hypothese, daß wir es hier mit einem schon seit lange zerstörten Kur gane (Hügelgrabe) zu thun haben, wird durch den Umstand erhöht, dur wir auf einer Stelle, auf dem Niveau, auf welchem die Skelette gelegen. eine mit einer tiefen Sandschicht bedeckte Holzkohlenschicht gefunder haben, die ziemlich umfangreich gewesen ist. Die Kohlen konnten durch ihre eigene Schwere nicht so tief in den Boden sinken; sie mussen viele mehr, und zwar gleichzeitig mit den Leichen, mit Sand beschüttet worder Der Schädel Nr. 3, der noch recht gut erhaltene Gesichtsknocker hat, sowie der ziemlich gut erhaltene Schädel Nr. 5 ist an Prosesser Virchow, der Schädel Nr. 6 von Herrn Tiedemann an die k. k. Aladem der Wissenschaften in Krakau gesandt worden, damit ihn Projessor Dr. Ropernicki, der Forscher slawischer Schädel, mit anderen auf polniicks und russischem Gebiete gefundenen Schädeln vergleiche. 1) Zwicks Rohlenstaub wurde auch im Boden ein kleiner verkohlter Gegenstand gefunden, welcher die Form und Größe eines Hirsetorns hatte: auf von mir ausgeführte mikroskopische Untersuchung hat thatsächlich ergebik daß der bezeichnete Gegenstand die Hülse eines Samenkorns sei. En genauere Bestimmung der Art ober Gattung ist jedoch nicht möglich

einige sehr schöne und interessante Gegenstände gesehen habe. In der größten archäologischen Seltenheiten gehört wohl seine, ungefähr 12—12 Tentimeter lange Specespitze aus fast durchsichtigem Feuerstein mit ent ungefähr 2½ Centimeter breiten Blatte. Dieser Gegenstand zeigt ein 12 weit es das Material erlaubt, wahrhaft künstlerische Bollendung. In Mähe von Pieranie, Kr. Inowrazlaw, hat Herr Tiedemann auch Edwenge von Feuersteinspänen gefunden, welche den Beweiß liesern, das die Urbewohner mit der Ansertigung von Feuersteininstrumenten haben. Es würde nun wohl die Frage entstehen, von wo diese stertiger von Feuersteinwassen die zu ihrer Industrie durchaus nothwendschissen Feuersteinstnollen hergenommen haben. Diese Frage wird der

¹⁾ Dr. Kopernicki hat uns einstweilen schriftlich mitgetheilt, daß der ihm zuge . Schädel ein ausgesprochener Langschädel sei.

die Existenz des mächtigen Lagers von Jurakalk auf dem Territorium von Krotoschin, bei Barcin und weiterhin östlich vollkommen erklärt."

Wir haben bereits (s. Bd. I, S. 219 u. f.) eines Fundes auf dem Territorium von Razmierz gedacht. Herr Fehlan ist eifrigst bemüht, die Forschungen auf diesem Territorium fortzusetzen und sie zum Abschlusse zu bringen. Er hat in diesem Jahre (1878) wiederum drei Gräber geöffnet und folgendes Resultat erhalten:

1. Das erste Grab war in seiner ganzen Anlage höchst eigenthümlich; es zeigte nämlich drei stark mit Rohlen bedeckte, übereininder liegende Steinschichten, in einer Ausdehnung von eirea 5 Juß länge und 3 Fuß Breite, und bie gefundenen Gegenstände lagen nicht vie bei allen übrigen darunter, sondern daneben. Die mit Kohlenschichten ebeckten Steine waren nicht vom Feuer angegriffen, und dies erschwert atürlich eine Erklärung ihrer Bedeutung. Aus den hier gefundenen begenständen kann übrigens mit Sicherheit darauf geschlossen werden, 18 dies Grab die Ruhestätte einer in vorhistorischen Zeiten in jener legend wichtigen Persönlichkeit sei. Es wurden nämlich gefunden: ein wßer, schön bearbeiteter und verzierter Steinhammer von Diorit, der inem Aeußern nach durchaus nicht darauf schließen läßt, daß er ein cgenstand des täglichen Gebrauches gewesen sei. Wir halten ihn für ten Ceremoniengegenstand, ober aber für ein Zeichen der Würde des erstorbenen. Auch als Waffe kann man diesen jauber bearbeiteten immer nicht gelten lassen, weil neben ihm zwei Metallgattungen genden worden sind, was wohl zu dem Schlusse berechtigt, daß man in ier Zeit nicht allein Wassen aus Bronze, sondern auch aus Eisen annt habe. Beiter murden gefunden: eine große eiferne Speer= ite mit plattem Blatte, von der Form eines Clivenblattes, welche rm aus dem sublichen Europa zu uns gebracht worden ist, und wie aliche bereits in anderen Gegenden Polens, namentlich bei Koitomloty 1 Bug, gefunden worden sind. 1) Zwei kleine ciserne Sicheln, jedoch zu klein find, als daß sie zum Schneiden von Getreide hatten ust werden konnen, also auch gewiß einem uns unbekannten Zwecke ient haben: ein eiserner Meißel mit Tülle, in die der Griff zelassen worden ist, wie sich abulicher Meihel noch beute die russischen uern auch Stellmader und Zimmerleute in den russichen Toriern, ienen: ein anderes Stück Eisen, das jedoch dermaßen verraftet ift. aus ihm allein nicht bestimmt werden fann, ob es au hausgerätt

i Siebe Br. L E. In.

oder eine Waffe gewesen sei. Daneben lagen Nadeln aus Bronze und ein kleiner Bronzecelt mit Tülle und Oese zum Aushängen; dem ähnlich, welcher bei Sophus Müller, die nordische Bronzezeit, S. 26 abgebildet ist. Ihm sehlen jedoch die Berzierungen dieses Celtes, dagegen ist er bedeutend kleiner als der dort abgebildete. Ob dieser Celt Wasse, Werkzeug oder Schmuckgegenstand gewesen sei, wollen wir hier nicht entscheiden; wir würden ihm die letztere Bedeutung beilegen.

Die in diesem Grabe gefundenen Urnen und Gefäße unterscheider sich im Allgemeinen ihrer Form nach nicht von den bei uns gewöhrelichen; doch zeichnet sich höchst charakteristisch eine sehr sauber à la greque verzierte Schale mit braunem Streisen aus.

Unter den Bronzen ist charakteristisch eine pincettartige, iden gearbeitete kleine Zange (Fig. 28), wie sie noch heute die Tunguien



Fig. 28.

und andere halbwilde Nordasiaten am Gürtel tragen, und welche des bienen, um die Haare von der Oberlippe zu entfernen. 1)

2. Aus dem zweiten Grabe wurde ein großer eiserner Cellein eiserner Meißel, ein eisernes Messer, drei eiserz. Armbänder aus ungefähr 2—3 Millimeter dickem Draht, ein der solcher Halsschmuck und daneben ein anderer stark verrosteil Gegenstand aus Eisen gefunden, der dem vorherbeschriebenen äus lich und, wie er, nicht bestimmbar ist.

Unter Glasperlen und Bronzenadeln wurde ebenfalls wincettartige Zange gefunden, die, wie die Bd. I, S. 219 abgebilde mit den Ueberresten eines Hornringes ausgestattet war, an dem sie vorgeschichtlicher Eigenthümer getragen hat. Eine in diesem Jahrentundene Zange ist so wohl erhalten, daß sie noch sedert.

Unter den in diesem Grabe gefundenen Gefäßen ist hervorzubetteine große Schale, von der der Henkel abgebrochen, die jedoch ist gut erhalten ist, und ein großes sogenanntes Räuchergefäß.

¹⁾ Wir geben oben die Figur der Pincette aus Sophus Müller's: "die nerste Bronzezeit". Die bei Gorszewice gefundenen wären ihr zum Verwechseln ähnlich zu sie nicht statt der Punktreihe am Rande mit einer schnürchenartigen Ornamente ausgestattet wären. Form und Größe sind vollständig gleich.

ähnliche bereits anderwärts, namentlich auch in Schlesien, gesunden und von Büsching 1) beschrieben worden sind. Die Löcher dieses Gefäßes sind ungleich, das zu ihm verwandte Material wie die Arbeit roh. Es gehört augenscheinlich zu den sogenannten Ceremoniengefäßen, welche den Verstorbenen mit in's Grab gegeben worden sind, und die gewiß eine symbolische Bedeutung hatten.

3. Auch im dritten Grabe wurden metallene Gegenstände und Thongefäße gefunden. Von den letzteren ist namentlich eine schön ver= zierte schwarze Urne hervorzuheben, zu deren Anfertigung augenschein= lich Graphit verwandt worden ist. Diese Urnen sind bei uns schon keine Seltenheit mehr; sie regen aber immer mehr die Wißbegierde an, denn sie drängen uns die Frage auf: Woher hat man den zu ihrer An= fertigung nöthigen Graphit genommen? Im Often Europas kennen wir nur ein großes Graphitlager, das sich in der Petschoratundra, jenseits des Polarkreises befindet; das uns nächste westeuropäische Graphitlager saber befindet sich in Mähren, dann bei Passau und Wunsiedel. Weitere Rager befinden sich in England (Cumberland) und Spanien. Ein ganzes Gefäß aus Graphit wurde bereits vor mehreren Jahren in Polen ge= iunden (Bd. I, S. 212). Obgleich die Petschoratundra, wie neuere Ent= xcungen bewiesen haben, in vorhistorischen Zeiten von einem mit der Netallurgie bekannten Bolke, wahrscheinlich dem untergegangenen tschuber Bolksstamme, bewohnt gewesen ist, ist boch kaum anzunehmen, daß in wrhistorischen Zeiten von dort der Graphit zu uns gekommen sei. läher liegt die Vermuthung, daß er durch den Handel aus Mähren, desterreich oder Frankreich zu uns gebracht und möglicherweise gegen jörner der Saiga=Antilope, die nur in Polen gehaust hat, und eren Hörner im Westen Europas zu religiösen Zwecken sehr gesucht aren, eingetauscht worden ist. Neben bieser eleganten Urne wurden öpfe ganz roher Arbeit und rohen Materials gefunden. Neben ganz rydirten Eisenmassen lag ein schönes bronzenes Rasir= esser — freilich nicht von der Form der unsrigen — wie man sie s jett bei uns noch nicht gefunden hat und wie ähnliche bis jett sich ir im Museum in Kopenhagen befinden. Neben diesem höchst seltenen undstücke wurden zwei sehr kleine niedliche celtartige Meißel, r wir cher für Schmuck- als Gebrauchsgegenstände betrachten möchten, id Prof. Birchow für Lanzenschuhe hält, eine oben gewundene bron-

²⁾ Die Alterthümer der heidnischen Borzeit Schlesiens. Breslau 1820. Bd. I, j. IX.

zene Nadel (Fig. 29), wie sie schon aus einem anderen Grabe heraus: geschafft worden ist, eine Nadel mit plattem Kopfe (Fig. 30) und eine Bronzenähnadel von der Form und Größe unserer modernen Stops:

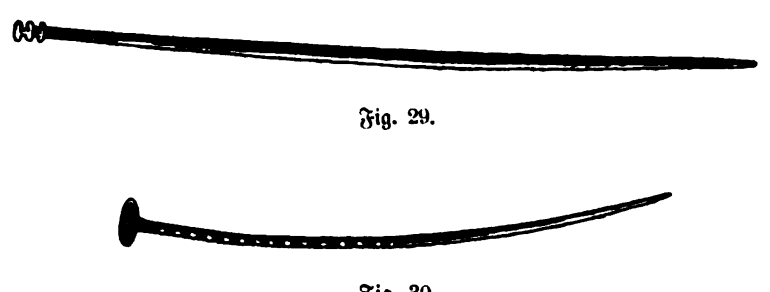


Fig. 30.

nadeln gefunden. Da bis jest keine Spur dafür zeugt, daß die wir historischen Damen der Provinz Posen überhaupt Strümpse getragen, noch weniger aber, daß sie dieselben, wenn sie zerrissen waren, gestopst haber können wir nur annehmen, daß die hier in Rede stehende Nadel die Nähnadel benust worden sei, was nicht eben für die Feinheit der Matarispricht, aus welcher die vorhistorischen Bewohner von Każmierz-Komorow Bythin ihre Kleider angesertigt haben. Die hier abgebildeten Radiswurden bereits im Jahre 1877 gefunden; die im solgenden Jahre gesundenen sind ihnen ziemlich ähnlich, doch sind die Köpschen etwas ander gesormt. Die hier dargestellten sind aber wiederum den bei Sopschenen und abgebildeten vollkommen identisch.

Durch die hier beschriebenen Funde gewinnt das Gräberseld ? Norden des bythiner Sees eine erneute hohe Bedeutung; die Fund ! der Provinz Posen mehren sich in letzter Zeit in überraschender Erund und es wäre nur zu wünschen, daß sich einmal Gelegenheit böte. I größeres Gräberseld in seiner Totalität systematisch aufzunehmen. I zu sehen, ob sich dabei eine Reihensolge der Zeiten ergebe, wie mat Z. B. bei der Ausbedung des Gräberseldes in Dassow constatirt der

Die von Herrn Fehlan gemachten Bronzesunde machen übrigenstihrer Totalität den Eindruck importirter Waare. Wenn man die gesormten Pincetten und Nadeln mit den rohen Bronzestierchen, wor mehreren Jahren bei Bythin, an der Südspitze des bythiner an dessen nördlichem User Każmierz-Komorowo-Gorszewice liegt. welche sich in der Sammlung des Vereins der Freunde der Sichasten zu Posen besinden, vergleicht, so muß auch das weniger gunge sosort erkennen, daß jene nicht örtlichen Fabrikates sein könt.

ein Meister, der die zierlichen Sachen von Kazmierz angesertigt hat, fonnte keine so plumpe, rohe Arbeit liefern, wic sie uns in den be= regten Stierchen entgegentritt. Diese Stierchen drängen uns aber auch zu der Annahme, daß sie zwar in unserer Provinz gegossen sein können, aber von einem Sübländer — marchand fondeur — modellirt worden sind, dem das breite Stirnjoch der italischen Rindviehrace vorgeschwebt hat. Daß übrigens fertige, jedoch unbearbeitete Bronze bei uns importirt worden ist, wahrscheinlich um sie hier nach dem Geschmacke der Be= wohner zu bearbeiten, dafür zeugen die dicken Bronzedrahtringe im thor= ner städtischen Museum. Diese Drahtringe konnten nur die hier angegebene Bestimmung haben, da sie weder die Bedeutung eines Schmuck=, noch die eines Gebrauchsgegenstandes beanspruchen können. Den Verheidigern der Hypothese einer "heimischen" (hiesigen) Bronzeindustrie vürfte es, gegenüber den bisher gemachten Funden unzweifelhaft ita= ischen (resp. griechischen) Ursprungs und ihrer Bergleichung mit den ythiner Bronzestierchen und den rohen Drahtringen im thorner städti= hen Mufeum, unmöglich werden, ihre Hypothese aufrecht zu erhalten, ibst wenn noch mehr Bronzeschlacken, ja sogar Gußsormen, als bis tt gefunden würden. Die reisenden marchands fondeurs aus Etru= en haben gewiß Bronzeschlacken und Gußformen in Menge zurück= Lassen. Analogien aber für diese reisenden Bronzegießer haben wir ich heute in den slowakischen Topfstrickern und Mausefallenfabrikanten 18 Ungarn, welche bei uns umherreisen, und in den Zigeunern, welche kh heutigen Tages die Gebirgsbewohner (gorale) Galiziens mit messinge= n Beilchen (welche zum Festschmucke gehören und ganz die Form von ten Celten haben) versorgen. Auch in entlegenen vorhistorischen Zeiten t sich der Reiche schönere, importirte Sachen zu verschaffen gewußt; c Arme aber hat sich auch damals schon mit Pfuscharbeiten begnügt, il sie billig, wenn auch schlecht gewesen sind.

Hier noch einige Worte über die Bernsteingegenstände, welche bei zmierz gefunden worden sind, und die wohl deshalb bei uns zu den Itenheiten gehören, weil wir es auf slawischem Gebiete größtentheils: Brandgräbern zu thun haben, die Bernsteingegenstände also, welche versterbenen mit in's Jenseits gegeben, während der Ceremonic Verbrennung vernichtet worden sind.

Es drängt sich auch hier die Frage auf, ob der im Jahre 1877 von Fehlan gefundene Bernsteinring und die in diesem Jahre gefundene in siesem Fahre gefundene in siesen Schlichen Fahrikates sind? Vor allen Dingen constatiren hier, daß wir bereits in der "Natur" (Nr. 26 im Jahrg. 1878)

und H. Böppert im "Reuen Jahrbuch für Mineralogie" (1878) nachgewiesen, daß auch die Provinz Posen zum Verbreitungsgebiete des Bernsteinbaumes gehört habe. Bernstein konnte also ebenso gut in unserer Provinz fossil gefunden werden, wie er noch heute in dr Gegend von Ostrokeka an der Narew fossil gegraben wird. Wie indes die Bauern in der Umgegend von Ostrokeka noch heute den Bernstein in der primitivsten und rohesten Weise auf einem gewöhnlichen Spinn rade bearbeiten und wenig künstlerische Gegenstände aus ihm bereiten cbenso haben ihn auch wohl die Urbewohner der Provinz Posen — wem sie ihn überhaupt bearbeitet haben — nur zu ganz rohen Gegenständer umgestaltet. Der im Jahre 1877 von Herrn Fehlan in Kazmierz ge fundene Bernsteinring ist jedoch so genau und symmetrisch gearbeitet. daß man unmöglich annehmen kann, er sei aus den Händen eines Utbewohners dieser Gegend hervorgegangen. Wahrscheinlich geschah & in jenen uns fernen Perioden noch häufiger als heute, daß irgend ein Rohmaterial aus einer Gegend nach weit entfernten Gegenden versand worden ift, in welchen seit lange ein Industriezweig blühte, um späte: von dort in veredelter Form in die Heimath zurück zu gelangen. Du Verbindung des mit edlen Formen ausgestatteten Bernsteinringes m der ebenfalls Kunstsinn verrathenden Pincette dürfte hinlänglich be weisen, daß der rohe nordische Bernstein den Weg von seinem Fundorit nach Italien zurückgelegt hat, um von dort mit hohen Spesen belastet in seinen heimathlichen Norden zurückzukehren.

Ob die in Kazmierz gefundenen Glasperlen nur auf die römich Periode der Gräber zurückweisen, wollen wir nicht entscheiden, so lang der neuerdings gegen die Ansichten John Lubbock's begonnene Kame nicht entschieden ist; denn während der genannte bedeutende Forich: behauptet, die Phönizier seien nie nach den nördlichen Gegenden Europe gekommen, behaupten seine Gegner, gestütt auf Funde unzweiselber phonizischer Abstammung, daß sie auch unsere Gegenden frequent haben. In einem der Gräber wurde auch ein wirtelartiger Gegenstall aus dunkelbraunem Thon gefunden. Die Deffnung dieses fast scheiber artigen Gegenstandes ist zu klein und außerdem auch zu gleichmäßig als daß wir ihn als Spinnwirtel passiren lassen könnten. Nach Analogider bei Chalina, bei Dobrzyn (Gouvernement Plock) und im Kurgar bei Legonice an der Pilica gefundenen ähnlichen Gegenstände, mussen wir ihn in die Kategorie der Nethbeschwerer verweisen, und er würde in diesem Falle beweisen, daß in dem Grabe, aus welchem er stammt, dk Asche eines am bythiner See angesiedelten Fischers geruht habe, der

wie die anderen in ihm gefundenen Gegenstände beweisen, für jene Zeit recht wohlhabend gewesen ist.

Diese Funde haben eine ungemein wissenschaftliche Bedeutung; sie beweisen nämlich, auf was wir oben hingewiesen haben, daß zum Minsessen im Posenschen und auf dem ostslawischen Gebiete überhaupt von einer selbstständigen, successiven Existenz dreier Perioden, welche ebenso viele Culturstusen repräsentiren sollen, keine Rede sein kann, daß sonach die alte Hypothese von der Steins, Bronzes und Eisenperiode für uns vollsständig hinfällig ist, denn im Jahre 1878 wurden in Kazmierz in jedem der drei entdeckten und erforschen Gräber Steine, Bronze, Eisen und Bernstein neben einander gefunden. Es sei noch bemerkt, daß in den hier in Rede stehenden Gräbern einzelne Gegenstände sich wiederholen, so daß hier eine entschiedene Continuität hervortritt.

In den ersten Tagen Octobers (1878) folgten wir einer Einladung des Herrn Fehlan und reisten nach Każmierz, um die Gegend selbst etwas eingehender zu studiren. Die hier beschriebenen Gräber, sowie die im Jahre 1877 geöffneten, liegen auf einer Erdwelle, welche sich von Gorszewice in östlicher Richtung nach Każmierz hinzieht. Bon hier wendet sie sich nach Süden über Wilkowice, Bythin, Kunowo und Dusznik, von wo aus man beim Dorse Brodki nach Gnin oder Guzdin gelangt. Weiterhin geht es über Wioska, Komorowo (Bucker Kreises) oder Jablonna, durch die Koweler Heide, Berg-Hauland, Kiekpin, Nieborze (vielleicht über Wojciechowo) nach Köpnitz über den dortigen Bruch und bei Köpnitz (poln. Chodienica) zwischen den köpnitzer und gorziger See nach Bomst, von hier aber nach Herrnstadt und Dyhernsurth. 1) Von Gorszewice aber zieht sich die Erdwelle über Skopanowo nach der Gegend von Samter hin.

Die hier bezeichnete Linic ist theilweise bereits durch Funde charakterisirt. Sie durchschneidet Gegenden, welche theilweise noch in historischen Zeiten nicht passirbar waren, bildete somit den Weg, den die Südländer einschlugen, um zwischen Posen und Schwerin über die Warthe zu gelangen. Von Schwerin aus war es in vorhistorischen Zeiten nicht mehr möglich, die Warthe zu passiren, denn von hier stromabwärts war die Gegend "skwjerna" (wie der Russe sagt), d. h. schlecht, sumpsig, und von dieser Eigenschaft hat das Städtchen Schwerin a/W. seinen polnischen Namen "Skwjerzyna" erhalten.

¹⁾ Ueber den Weg von Dyhernfurth nach Bomst verweisen wir auf: "Die Handels-wege der Griechen und Römer, von Sadowski." Deutsch bei Hermann Costenoble, Jena. S. 10.

Albin Robn u. Dr. C. Deblis, Materialien z. Borgeschichte b. Menschen im öftl. Europa. II. 17

Bei der Untersuchung der im Jahre 1877 geöffneten Gräber sanden wir ein Stückigen von einem Feuersteinsplitter. Herr Fehlan erklänt uns, daß man solche Splitter in großer Anzahl gefunden, aber des Sammelns nicht für werth gehalten habe. Jedenfalls ist dieser Splitter, der gewiß nicht zufällig hergekommen ist (um so mehr, als sich ihrer sehr viele dort sinden sollen), ein Beweiß dafür, daß sich die Bewohner der Gegend ihre Feuersteingeräthe selbst angesertigt haben. Eine andere Frage, von wo sie nämlich die sossilien Feuersteinknollen hergenommen haben, kann für jeht noch nicht beantwortet werden. Aus den auf den Feldern des Gutes Kazimierz (zu welchem Komorowo und Gorszewick gehören) umherliegenden Feuersteinstücken konnten bekanntlich solche Gegenstände nicht angesertigt werden.

Die Gräber von Gorszewice liegen an einem ehemaligen, noch heute als Seegrund deutlich erkennbaren Busen des bythiner Sees, welcher im Vereine mit den Urwäldern, welche sich in der Umgegend befanden, den Bewohnern reichliche Nahrungsmittel geliefert hat.

Im bythiner See, und zwar zur Besitzung Każmierz gehörig, besindet sich eine Insel, die berzeit einen Umfang von 20 Morgen hat, die jedoch früher, bei einem höheren Wasserstande, bedeutend kleiner gewesen ist. Auf dieser Insel besindet sich ein Ringwall von bedeutender Höhe, der einen Raum von eirea 10 Morgen einschließt. Die Zeit er laubte es nicht, dieses alterthümliche Denkmal eingehender zu untersuchen. Die unregelmäßige Form dieses Walles dürste jedenfalls beweisen, die er keine Besestigung gewesen sei. Es soll sich in historischen Zeiten das Schloß eines Castellans von Samter hier besunden haben, das gewis nicht auß Ziegeln erbaut gewesen ist, denn wir haben keine Spur von solchen entdecken können, wogegen wir viele große, unbearbeitete Feldsteine (Granit) gesehen, welche dicht am Walle auß dem Boden hervorragen.

Dieser Wall bleibt zu erforschen, sowie auch der Pfahlbau, deska Pfähle sich am Südende des Sees bei Bythin befinden.

Im September 1878 hat Herr Director Dr. Schwarz mit einigen anderen Herren, die sich dafür interessiren, eine Excursion in den Kreis Wreschen unternommen, um dort die sogenannte "Schwedenschanze" ber Grzybow zu untersuchen. Es ergab sich, daß es eine, mit einem eines Wierecks mit abgerundeten Anlage ist, welche annähernd die Form eines Vierecks mit abgerundeten Ecken hat. Durch Abschreiten wurde sestgestellt, daß der Umfang ca. 700 Meter beträgt. Der von Ost nach West gehende Durchmesser beträgt ca. 200—220 Meter, der von Rord

nach Süd reichende 190—200 Meter. Die größte Höhe des Walls ist im Osten, die beiden Enden, welche sich von der Ostsront nach Westen abbiegen, senken sich, von ihrer Mitte an gerechnet, nicht unbedeutend; die Westsront, welche die Seitenflügel verbindet, ist am niedrigsten, vielleicht weil sie von einem Terrain begrenzt wird, das noch nach Ersinnerung des jetzigen Besitzers ein vollständiger Sumps war. Während diese Westsront nach dem Dorfe Grzydow sich hin erstreckt, liegt vor der sortisikatorisch stärksten Ostsront kein Sumps, sondern freies, hochgelegenes Feld, und der Wall zeigt hier in den zahlreich vorhandenen Fuchslöchern nicht blos Erde, sondern meist auch große Stücke von einem Gemenge aus wahrscheinlich ehemals gebranntem Kalk, grobem Sand und Lehm und leicht zerbröckelnder Holzkohle.

Einmal ist schon außerhalb des Walles ein Hammer von Diorit, und zwar in der Tiefe von einem Meter gefunden worden. Mehrere Gräben, welcher innerhalb des Terrains gezogen worden, brachten Knochenstücke in groben Scherben, darunter auch welche mit dem üblichen sogenannten Burgwalltypus, zu Tage. Dasselbe Kesultat ergab eine Untersuchung des Terrains an der Südostseite.

Bu bemerken wäre noch, daß in der Nähe der Anlage sich fünf Straßen kreuzen; ob dies schon uralt, wäre noch zu untersuchen; jedensalls spricht für die Bedeutsamkeit der Anlage die Größe derselben, und waß sie in jener Gegend die einzige sein soll, also wohl für einen größeren Bau eine Bedeutung gehabt haben mag.

Bezüglich der Burgwälle sei hier noch bemerkt, daß auch Rouges nont 1) sie theils für Opserstätten, theils für "zeitweilige Schußörter", heils aber "für eigentliche Besessigner" hält. Die Merkmale der ersten kategorie giebt er an, und bezeichnet als solche den aus Asche und versrannten Thierknochen bestehenden Boden; eine Charakteristik der beiden anseren Kategorien dietet Rougemont nicht. Ebensoskellt er seine Behauptung aß die kreisrunden (?) Erdburgen slawischen Ursprungs, die quadratischen der germanischen Ursprungs seien, nicht unter Beweiß; er sagt nur, daß ie ersteren sich von der Elbe dis an die Kama und den Don, von der der die die an die Ostsee und an's Adriatische Meer hinziehen und berall gleich seien, was mindestens bezüglich der Burgwälle in der Provinziosen, in Polen, Galizien, Lithauen und im serneren Rußland nicht chtig ist, da die Burgwälle in den genannteu Gegenden sich sowohl der kröße als der Form nach von einander unterscheiden.

¹⁾ Die Bronzezeit. Gütersloh bei C. Bertelsmann. 1869. S. 412.

Aus berselben Gegend stammt übrigens ein höchst interessantes bronzenes Stück. In Staw ist nämlich ein bronzenes Kronendiaden, wie es nur höchst vereinzelt geufnden wird, ausgegraben worden; es lag auf einer Urne, die nicht gerettet wurde. Die Krone ist gleichsalls zerbrochen und hat durch das Feuer sehr gelitten, doch kann man aus den Stücken die Gesammtsorm abnehmen. In Stockholm, Kopenhagen und Krakau hat man eine ähnliche Krone. Hier im Posenschen ist in einer großen Urne in Emachowo bei Wronke schon eine Krone gesunden worden. Die Krone aus Staw ist die zweite und stimmt genau mit du von Sadowski dagebildeten (krakauer) Krone überein.

Die bei Emachowo gefundene Krone (Fig. 31) befindet sich m

Fig. 31.

Besitz des Herrn Rechtsanwalts Dr. v. Jażdże wski in Posen. Er wurde von Bauern beim Sandgraben gesunden; da sie glaubten, die aus Gold und nur "verrostet" sei, reinigten sie dieselbe von de Patina, mit welcher die sehr gut erhaltene Krone bedeckt war. Alle Wahrscheinlichkeit nach war dieses Fundstlick Schmuckgegenstand and vorhistorischen Dame. Es wiegt 225 Gramm, hat einen Durchmesse von 12,8 und eine Höhe von 1,8 Centimeter. Gleichzeitig mit diese Krone wurde in der Urne ein herzsörmiger Stein gefunden, dessen größte

¹⁾ Hanbelswege ber Griechen und Römer. Deutsch bei Hermann Coftenoble 12 Jena. 1877. (Taf. V, Fig. 76.)

Länge 4,5, die größte Breite aber 3,7 Centimeter beträgt. Sollte dieser Stein, der übrigens nicht von Menschenhand bearbeitet zu sein scheint, etwa ein Symbol gewesen sein? 1)

8. Borhistorische Gräber bei Czekanow und Niewiadoma in Polen.

Die geschriebene Geschichte erzählt uns gar nichts ober boch nur sehr wenig von den Ereignissen, welche in der ehemaligen Wojewodschaft Podlachien vorgefallen sind, und dennoch ist dieser der Welt entrückte Winkel Polens ohne Zweisel häufig der Schauplatz blutiger Ereignisse, mörderischer Schlachten gewesen, wie dies die große Anzahl von Aurganen, Wällen, Steingräbern in den Areisen Sokokow, Konstantynow, besonders, aber in den Bug nahen Gegenden beweisen.

Zu den interessantesten, räthselhaftesten, wenn auch vielleicht nicht zu den ältesten Grabstätten gehören zwei im Kreise Sokokow gelegene, welche wahrscheinlich der letzten Zeit des Heidenthums angehören; die eine befindet sich auf dem Territorium des Vorwerks Czekanow, die andere auf dem Felde des adeligen Dorses Niewiadoma. Im October v. J. stellte (nach der in Warschau erscheinenden illustrirten Zeitschrift "Kkosy" [Aehren] Herr R. Sichler bei Czekanow Nachgrabungen an welche folgendes Resultat ergeben haben.

Der czekanower Begräbnißplat liegt rechts vom Wege, der nach Siedlec führt, auf einer kleinen Anhöhe, welche durch den Pflug auf den Umfang von ca. 1/2 Morgen (Culmer Maaß = 1 Magdeb. Morgen) reducirt ist. Sie ist mit Steinen bedeckt, welche seit Jahrhunderten nicht von der Stelle gekommen sind, auf der sie sich besinden, wosür die Flechten aus der Familie der Lecideen zeugen, mit denen sie bedeckt sind, und ihnen eine graue Farbe geben. Auf den ersten Blick scheinen diese Steine in Unordnung umhergeworfen zu sein; dei näherer Bestrachtung ergiedt es sich jedoch, daß sie kleine, rundliche Hügel umgeben, die einen Umfang von einigen Schritten haben, und theils von einander abgesondert, theils aber auch mit einander zu einem undeutlichen Walle verbunden sind. Diese Hügel sind Grabhügel, in deren Innerm je ein Skelett liegt, das sich gewöhnlich in der Tiese von zwei Fuß im Boden befindet. Diese geringe Tiese hätte die Leichen nicht vor Raubthieren schützen können, wenn nicht die Menge kleiner Steine, welche auf der

¹⁾ Wahrscheinlich; vgl. zu bieser Frage: C. Mehlis: "Studien zur ältesten Gesschichte der Rheinlande" III. Abth. S. 85—36 u. I. Taf. Nr. 7—10.

Oberfläche des Grabes dicht neben einander liegen und augenschinich absichtlich von Menschenhanden zusammengetragen worden sind, ihnen einen unüberwindlichen Widerstand entgegengesett hätten.

Sichler hat sechs solcher Gräber geöffnet und in zweien wohl erhaltene Skelette gefunden; die anderen waren stark verrottet. Alle lagen auf dem Rücken, horizontal, hatten die Hände neben dem Körper ansgestrecht

Fig. 32.

und den Ropf in der Richtung nach Often. Alle Schädel waren noch links, also in der Richtung des Polarsternes, gewendet. Diese gleich mäßige Lage kann nicht zufällig sein; die Hinterbliebenen haben sich augenscheinlich nach gewissen religiösen Borschriften gerichtet.

Die Messungen der einzelnen Knochen, wie der ganzen Stekette, weisen auf einen sehr hohen Buchs der Verstorbenen hin. Ihre mitten Größe hat 6 Fuß betragen.

So viel aus den Bruchstücken einiger Schädel und zweier ganzen ge urtheilt werden kann, haben die Berstorbenen der kaukasischen Race an gehört; doch weichen sie in mancher Rücksicht von den heutigen Typer ab. Der Gesichtswinkel bildet nahezu einen rechten Winkel, der hinter kopf ist sehr stark entwickelt, das hinterhauptbein übermäßig converder untere Theil des Gesichtes etwas nach vorn hervortretend. In Allgemeinen gehören sie der mesocephalen Form an.

Die soeben angesührten Merkmale, welche lediglich auf die an En und Stelle gemachten Beobachtungen und auf Notizen basiren, werder erst als gewiß betrachtet werden können, wenn die Schädel noch ein gehender untersucht sein werden. Ein Schädel, den Herr Eichler an sit genommen hat, kann sedoch als Norm für die Größe der anderen dienen Dieser Schädel, welchem der Unterkieser sehlt, hat einem Manne an gehört, der über 30 Jahre alt gewesen ist, und der eine Höhe von 6 Fuß hatte. Die Anochen dieses Schädels sind dick, die Wöldung glatz, d. ohne segliche Protuberanz und Einsenkung, der Gesichtswinkel be

trägt ca. 80°, ber Hinterhauptknochen ist sehr convex, die Stirn ungewöhnlich niedrig, sanst nach hinten geneigt, die tubera frontalia sehr ausgeprägt. Endlich kann man aus dem schrägen Stande der Zähne schließen, daß die obere Kinnlade etwas hervorstand. Der Horizontalumsang beträgt 518, die größte Breite 142, die kleinste Breite 117 Willimeter. Die Länge des Schädels (von der Stirn dis zum Hinterhauptbeine) steht im Verhältnisse von 100:70 zur mittleren Breite. Nach Welder würde also dieser Schädel ein dolichocephaler sein. Uebrigens weist dieser Schädel eine Anomalie auf: das Stirnbein, welches sonst bei erwachsenen Personen ein Ganzes bildet, ist hier deutlich durch eine Naht getrennt. Herr Darwin sagt in seinem Werke über die Abstammung des Menschen, daß, wenn diese Abnormität auch heute noch gefunden wird, man sie doch häusiger an alten, als an neueren Schädeln beobachtet.

Wenngleich die soeben geschilderten Charaktermerkmale durchaus nichts Eigenthümliches, Sonderbares darstellen, und man auch heute noch lebende Individuen mit solchen Schädeln sinden kann, so muß man doch zugestehen, daß eine solche Form des Kopfes keine Intelligenz bestundet; denn abgesehen von den zweiselhaften Annahmen der Phrenoslogen, sinden wir in den anthropologischen Museen viele unwiderlegliche Beweise dafür, daß der Fortschritt der Civilisation, also auch die höhere Entwickelung der geistigen Fähigkeiten, durch die Verslachung des Hintershauptbeins und die Erhebung des vorderen Theiles der Stirn ausgedrückt ist.

Die während eines ganzen Tages zusammengebrachte Sammlung von Gegenständen besteht aus einigen kleinen Bruchstücken von Gefäßen der vorhistorischen Keramik, drei eisernen Dornen, welche nur vereinzelt lagen und vierkantigen Nägeln ohne Köpschen gleichen, 16 Centimeter lang und 1 Centimeter breit sind, und endlich aus einem Ringe, der am Finger der rechten Hand eines Skelettes gefunden worden ist. Der Ring ist aus rundem Silberdraht gemacht und seine beiden Enden mit einander nicht verbunden, was eine Sigenthümlichkeit der letzten Zeit der Bronzeperiode ist. Was die drei eisernen Nägel zu bedeuten haben, ist schwer zu errathen. Aus dieser winzigen und unbedeutenden Ausstatung sind wir nicht im Stande, auf die Beschäftigung der hier bezgrabenen Renschen zu schließen, noch auch die Zeit, in welcher sie gelebt haben, wenn auch nur annähernd zu bestimmen.

Von hier begab sich Herr Eichler nach dem Dorfe Niewiadoma, um den dort existirenden Ringwall zu untersuchen, und fand hier einen dem czekanower ganz ähnlichen Begräbnisplaß. Das Dorf Niewiadoma, welches sich in einer Entsernung von 1', Weile von Czckanow befindet, liegt zu beiden Seiten einer bedeutenden Schlucht, welche vom Flüßchen Cetynia durchschnitten wird, dessen beide User Wiesen bilden. Das Flüßchen entspringt bei Sokolowo und mündet in den Bug. Am rechten User, und zwar hart an dem Dorje, erhebt sich eine unförmliche Umwallung, welche einige Morgen einnimmt und eine sehr alterthümliche Besestigung (?) zu sein scheint. Diesen hohe Wall verleiht der flachen, nur wenig wellenförmigen Gegend einen gewissen Reiz und unterbricht die Einförmigkeit.

Einige hundert Schritt südwestlich von diesem Walse besindet sich der vorhistorische Begräbnißplaß, welcher wie ein mit Steinen bedeckte Stück Unland aussicht; die vereinzelten Gräber zeigen jedoch eine ge wisse Symmetrie in der Anordnung der Steine. Die drei Gräber, welcht geöffnet worden sind, waren den czekanower ganz ähnlich, und es unter liegt keinem Zweisel, daß diese und jene demselben Volksstamme angehören. Die bei Niewiadoma gefundenen Skelette besanden sich im Zustande der volksommenenne Zersezung. Die Ungeschicklichkeit der Arbeiter, in Folge welcher die Knochen gänzlich zerstreut und zerbröckelt worden sind, ist Schuld daran, daß nicht einmal festgestellt werden konnte, ob die Todten hier in derselben Lage wie bei Czekanow bestattet worden sind.

Herr Eichler meint, daß, da die hier beschriebenen Gräber einen ganz eigenthümlichen Charakter an sich tragen und nichts mit den an erkannt slawischen Gräbern Gemeinsames haben, weil sowohl ihre Form als auch die Art der Todtenbestattung grundverschieden sind, man genöthigt ist, sie als die lette Ruhestätte eines andern Bolksstammes u betrachten; und sie den Jadzwingern oder Jazygen zuzuschreiben welche, wie aus historischen Quellen erhellt, im 11. Jahrhundert in Po lachien ein nomadisirendes Leben geführt haben, deren Ursprung jedock im Nebel der Zeiten verschwindet. Die Chronisten Bogufal und Kad lubek, welche sie im Allgemeinen Pollesciani, Jacwiczone nennen, schweigen über ihren Ursprung, sowie über die Gegend, and welcher sie gekommen sind. Die späteren polnischen Geschichtsschreiber stimmen darin überein, daß dieses Volk, welches sich durch Sprack: Sitten und Glaubensansichten von den Slawen unterschieden bat. tapfer aber grausam gewesen ist, seinen Namen mit Feuer und Schwert in der Geschichte verzeichnet hat. Indem es beständig Polen feindlich entgegentrat, verband es sich mit den Lithauern, Ruthenen und alter Preußen, um die Grenzgegenden zu verheeren und zu verwüsten, bis ce von Boleslaus dem Schamhaften bezwungen wurde. Achtzehn Jahre

später machten die Jazygen im Vereine mit den Lithauern einen Einfall in's Gebiet von Lublin. Der damalige polnische König Leszek der Schwarze brachte ihnen im Jahre 1282 in einer Schlacht an der Narew (der Ort ist nicht mit Bestimmtheit angegeben) eine Niederlage bei, nach welcher der Name der "Jadzwinger" verschwindet.

Dieser Bolksstamm, der vielleicht eines besseren Looses würdig geswesen ist, ist spurlos vom Erdvoden verschwunden; nicht einmal die Tradition von ihm hat sich unterm Bolke erhalten. Möglich, daß die hier beschriebenen Gräber die letzten sichtbaren Denkmäler seines Daseins sind, die sich bis heute erhalten haben. Es ist dies eine Hypothese, zu deren Begründung wir für jetzt noch keine weiteren Daten besitzen. Vielsleicht werden sich solche noch sinden.

Anhang.

Zur Bergleichung mit den in deutscher Sprache veröffentlichten Funden aus der Vorzeit der Menschen im östlichen Europa folgt bier ein gedrängter Auszug aus der "Berliner Zeitschrift für Ethnologie" 1869—1878 mit besonderer Rücksicht auf die derselben anliegender Berhandlungen der Berliner Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. Dem Verfasser (Dr. C. Mehlis) dieses Abrisse in es wohl bekannt, daß in einer Reihe anderweitiger Publikationen, is insbesondere in den "Schriften der kgl. physikalisch=ökonomischen Gesellschaft zu Königsberg" und auf der andern Seite in den "Mittheilungen der Anthropologischen Gesellschaft in Wien" eine reiche Rem hierher gehörigen Materials vorhanden ist. Allein weder der zwed vorliegenden Werkes: außerdeutsches Material zu sammeln, noch der Umfang desselben erlauben es, auf diese Publikationen hier im Anhang gebührende Rücksicht zu nehmen. Im Großen und Ganzen ist in biefer Beziehung auf die Edirung der prähistorischen Karte der Provinz Preuka wozu D. Tischler in seinem "Bericht über die prähistorisch-anter pologischen Arbeiten der physikalisch-ökonomischen Gesellschaft", Köme berg 1877, eine Einleitung giebt, sowie auf die Herausgabe derselbe: Karte für die Provinz Posen durch Director Dr. Schwart und E Oesterreich durch Dr. M. Much zu verweisen. Es hieße den Arbeit bieser drei Archäologen vorgreifen, wollten wir uns an die Summinui der Funde auf ihrem Terrain heranwagen. Der Anhang soll be: Hauptfund stellen aus der der Gelehrtenwelt am ersten zugänglicher "Zeitschrift für Ethnologie", die ja mehr und mehr den Rang ein: Centralsammelstelle einnimmt, in aller Kürze verzeichnen für ben Boden welcher dem Zwecke des Werkes entsprechend in Betracht kommt mi den man der jetzigen ethnologischen Stellung halber als den deutid flawischen bezeichnen kann. Würde man den flawischen Boden in di Ausbehnung hierfür in Anspruch nehmen, wie ihn in seinen Bestgrengen Virchow auf der IX. Anthropologen=Versammlung zu Kiel gekennzeich.it

hat, so ginge dies in topographischer und sachlicher Hinsicht über unsere Ausgabe hinaus. Wir müssen uns auch beschränken. Und zwar muß die Begrenzungslinie in topographischer Hinsicht durch den Begriff des östlichen Europa gegeben werden, in ethnologischer Beziehung durch die heutige Grenze des Slawenthums daselbst. Wenn wir die Oderlinie (vgl. Atlas des Deutschen Reiches von R. Andree u. D. Peschel, 10. Karte: Bölkerkarte) als die beiden Womenten gemeinsame Determinante annehmen, glauben wir weder dem Geographen zu wenig zu geben, noch dem Ethnologen zu viel einzuräumen. Ueberschreitungen der Grenzlinie sind nicht verboten, wo es die Sache erfordert.

Da es ferner nicht in dem Zweck des Anhanges liegt, alle Details zu geben, so werden wir typische Hauptfunde ausführlicher, folche von secundärem Werthe und sich wiederholende nur kurz angeben oder übersgehen. Eine systematische Zusammenstellung des Gesammtmateriales der Zeitschrift kann ja nicht beabsichtigt werden.

Beitschrift für Ethnologie.

1869, erster Band.

Die Pfahlbauten im nördlichen Deutschland, von Birchow, S. 401—416. Man findet Pfahlbauten in Mecklenburg (Lisch), in Pommern links und rechts der Ober, so bei Wiek und Lübtow, in der Mark bei Joachimsthal, bei Neustettin u. s. w. Mit einziger Ausnahme des Ploner Sees findet sich dort kein einziges, unzweiselhaft der Steinzeit angehöriges Werkzeug. Alle anderen Stellen, so besonders der große Pfahlbau von Daber, die von Persanzig und Schwachenwalde gehören unzweifelhaft in die Eisenzeit. Für diese Gegenden sind die Pfahl= bauten kaum vorhistorisch. Die Fundumstände beweisen ferner einc historische Coincidenz der Pfahlbauten und der Burgwälle neben den= selben. Beweis dafür die Mode der Topfwaaren in Technik und Ornamentik. Bei letzteren ist die Wellenlinie besonders charakteristisch, bei ersteren die Anwendung der Drehscheibe und das Fehlen einer Politur. Nach den Funden in Pommern und in der Neumark kann kein Zweifel darüber bestehen, daß dieselbe Bevölkerung das Geschirr der Pfahlbauten ind der Burgwälle hergestellt haben muß, und daß dieselbe nicht blos auf dem Wasser, sondern auch auf dem festen Lande ihre Wohnsitze atte. Die Majorität der gefundenen Knochen gehört Hausthieren ın; von wilden Thieren finden sich: Wildschwein, Hirsch, Reh, Elch, Biber und einige kleinere Thiere; unter den Hausthieren prävalirt das Schwein. Auch aus den Resten der vegetabilischen Nahrung, Getreide, Rüsch, Kirsch= und Pflaumenkerne, kann man den Schluß ziehen, daß hier eine sehhafte Bevölkerung die Pfahlbauten und Burgwälle errichtete und das diese schon eine gewisse Feinheit der Technik und Ornamentik errungen hatte. Alle Funde mit Einschluß von Holzinstrumenten und Knockergeräthen gehören unzweiselhaft einer Metallzeit an, welche die nahe an die historische Periode zu reichen scheint.

1870, zweiter Band.

Ueber Gesichtsurnen, von Birchow, S. 73-83. Der Form der etrurischen Kanopen nähern sich die Gesichtsurnen vom Rhein und w Pomerellen, dem Putiger Wiek. Betheiligt sind bei den Funden in Die deutschland die Kreise: Neustadt, Stargard und Berent, d. h. das link Ufer der unteren Weichsel. In allen Fällen zeigen sich an den am nicht besonders feinem Materiale gearbeiteten Urnen gewisse menschen ähnliche Verzierungen; so ohrartige Ansätze mit Ohrringen, Andeutungen von Nase, Mund und Augen. Dazu kommt ein mützenartiger, gekrempter Deckel; mehrere haben einen Griff auf der Höhe. Außerdem sinden sich auf den pomerellischen Gesichtsurnen Zeichnungen, welche organick Formen wiederzugeben versuchen, so Säugethiere, Eidechsen, auch Schmid: gegenstände u. s. w. Die Gesichtszüge auf diesen Gesichtsurnen deuten auf keinen einheimischen Stamm. Die Mützen erinnern an etrutifck Ropfbedeckung. Der Vergleich mit ähnlichen nordischen Funden, so auf dem Wilfara-Stein, liegt nahe. Soll man mit Nilsson an phonikische Colonien denken oder sich an die Einwanderung der Gothen in dien Gegend erinnern? Die Urnen gehören in eine verhältnißmäßig spätt Bronzeperiobe.

Potsdam und Brandenburg, von Friedel, S. 158—162. Dort sanden sich in ungestörten Kies=, Lehm= u. Thonablagerungen Keste menschlichte Cultur von völlig gleichem Alter. Im Rothsies und im Diluvialledm in einer Tiese von 7—20 Fuß Feuersteine mit Einwirkung von Renschen hand. Die Driftwerkzeuge sind größer und derber als die der sogneolithischen Periode. Es liegen zwei messerutige, mit Eisenorydhydratties imprägnirte, geschlagene Feuersteinmesser vor. Sie ähneln der rohesten Artesacten von Boulogne sur Wer in Amiens.

Ueber Renthierfunde in Norddeutschland, von Birchow, S. 162 bis 166. Die vorhandenen Funde lassen sich eintheilen in:

- 1. diejenigen im Torfmoore, die besterhaltenen;
- 2. diejenigen in Mergelschichten;
- 3. diejenigen in Höhlen.

Die größte Ausbeute, besonders an Geweihen, von Lisch und Boll gesmacht, besindet sich zu Schwerin. In Pommern fanden sich an mehreren Stellen Renthiergeweihstücke; sieben Fundfälle sind auch aus Preußen bekannt. Das Verbreitungsgebiet für die Torfs und Mergelfunde reicht von der Elbe bis zum Niemen. Mecklendurg, die Mark und Lausit, Pommern, Wests und Ostpreußen sind vertreten. Daran schließen sich die russischen Länder an (vgl. Brandt: zoogeographische und paläontoslogische Beiträge, Petersburg 1867, S. 38). Die Höhlenfunde trifft man naturgemäß in der Ebene von Westdeutschland bis herein zum Harz an. Sichere Anzeichen von der Gleichzeitigkeit des Menschen mit dem Ken sind nach den bisherigen Funden nicht vorhanden.

Bronzeartefacte von Köpenick, von Friedel, S. 171; 3¹/₂ Fuß tief im Haibesand gefunden, darunter ein abgekniffenes Gußstück.

Funde aus vorhistorischer Zeit bei Berlin, von Kunth, S. 237; 1835 fand Löw im Diluvium des Kreuzberges bearbeitete Steine (vgl. Karsten's Archiv vom Jahre 1835), dabei ein polirter Steinkeil; nach Friedel nicht aus paläolithischer Zeit.

Ueber die pomerellischen Gesichtsurnen, von Mannhardt und Birchow, S. 244—257 und S. 345—346. Mannhardt ist geneigt, die Gesichtsurne zu Brück mit geslochtenem Barte auf Erntegebräuche der alten Slawen zu beziehen — "den Bart des Herrgotts flechten". — Die danziger Runenurne fand sich eine Meile von Danzig Ansang des 18. Jahrhunderts auf der Höhe. Die Inschrift läuft unterhalb des Urnenhalses. Die Züge deuten auf Entwickelung aus dem altphönizisischen Alphabet; doch ist dies System verschieden von der Entwickelung der griechischzitalischen und altgermanischen Schrift. Bei den pomerelzlischen Gesichtsurnen lassen sich zwei Gesichtstypen unterscheiden:

- 1. Der häufigere Typus ist der kaukasische, und zwar nach den zusammenstoßenden Augenwulsten eher ein südliches, als ein nördliches Volk.
- 2. Seltener (Urnen von Warmhof) ist der mongolische, der an Lappen und Samojeden erinnert.

Die Zeit der Gesichtsurnen betreffend, so entspricht diese der von nordischen Gelehrten genannten jungen Bronzezeit, d. h. spätestens die letzten Jahrhunderte vor unserer Zeitrechnung.

Nach Mannhardt fiel diese Periode zusammen mit der, wo an der untern Weichsel bereits gothische Stämme saßen. Die Urnen kamen, wie ihr Verbreitungsbezirk an dem See bezeugt, auf dem Seewege von der Niederweichsel an. Die Segengabe der Ansiedler war der Bernstein; den Handel hierher zwischen 400—100 n. Chr. vermittelten die Etrusker. Mannhardt ist gegen Nilssons' Hypothese einer phönitischen Handelsfactorei.

Virchow macht Mittheilungen über die ältere Literatur bezüglich der Gesichtsurnen; Hartmann bemerkt Aehnlichkeit der Zeichen auf den Gesichtsurnen mit Schriftzeichen der Tuarik.

Ueber die gebrannten Steinwälle der Oberlaufik, von Birchow, S. 257—271 und S. 461—468. Die Kenntniß der "Schlackenwälle" oder "Glasburgen" auf den Basaltkuppen der obern Lausitz batirt schon seit 1837. Bernhard Cotta bezeichnet namentlich vier derselben: auf ber Landstrone bei Görlitz, auf bem Rothstein bei Sohland, auf dem Schafberge bei Löbau und aus dem Stromberge bei Weißenberg. Auch in Böhmen, im Mittelgebirge und füdlich von Prag fand man deren bald in größerer Anzahl. v. Peucker hält sie für militärische Anstalten, Preusker und Haupt für heibnische Opferplätze. Untersucht wurden diese vitrified forts in Schottland und in der Bretagne. Man hält sie dort für keltische Anlagen. Nach den an Ort und Stelle vorgenommenen Untersuchungen Virchow's waren die Steinmassen des Walles am Strom berg überall durchsteckt mit zerschlagenem Holze. Das Holz zerstörte der Brand und seine Asche ward ausgenommen in die schmelzende Rasse. So entstanden die zahlreichen im Wall befindlichen Höhlungen. Auch auf bem Schafberge stieß man im Kern bes Walles auf eine zusammenhängende Brandmasse. Auch hierbei führen die Fundumständ auf künstlich zerspaltene Holzstücke. Auch auf der Landskrone sind Spuren von Schlacken. Auf dem Schafberge fand Peucker einen Bronze celt, sowie Drahtringe, Nabeln und andere Bronzegegenstände. Birchon fand außer Spuren von Eichenkohle nichts.

Im Gegensaße zu diesen Höhenwällen entdeckte Birchow in der Ebenc eine Reihe von Erdwällen mit Scherben von Burgwalltypus, Eisenstücken, Getreideresten und anderen Merkmalen der Burgwälle auf der Eisenzeit. Diese letzteren gehören entschieden den Wenden an, während die Stein- und Schlackenwälle von einer germanischen oder, verglichen mit denen in Schottland und in der Bretagne, von einer keltischen Wevölkerung stammen. Der Zweck der letzteren war verschieden; manche waren im militärischen Interesse errichtet, andere dienten zu religiösen Zwecken.

Die chemische Untersuchung der Schlacken von den oberlausiter

Steinwällen ergab bas Vorhandensein von Holzkohle, welche die erstarrenden Schlacken umschloß. Basaltische und andere Gesteine wurden in den Schlacken wällen mit Anwendung von Holz zum Zusammenschmelzen gebracht. Die Ansicht von Cohausen, die Schlacken seien zufällig entstanden bei der in Brandsetzung der auß Steinz und Holzlagen construirten Wälle ist nach der Untersuchung abzuweisen. Ein zufälliger Brand hätte den nöthigen Hitzersuchung abzuweisen. Ein zufälliger Brand hätte den nöthigen Hitzersuchung abzuweisen. Auch die geringen Dimensionen der Holzstücke widersprechen der Hypothese von Cohausen; außerdem sind die Wälle nur an bestimmten, sonst leicht zugänglichen Stellen verschlackt (S. 466). Der Gedanke übrigens, durch Feuer sestere Umwallungen herzustellen, sindet sich unter verschiedenen Verhältnissen bei verschiedenen Völkern. Die Anlage der Wälle in der Oberlausitzschört nach Schlüssen auß der Wenge des gespaltenen Eichenholzes der Fisenzeit an.

Lagerstätten aus der Steinzeit in der obern Havelgegend und n der Riederlausitz, von Virchow, S. 352—358. An der obern savel, an der Grenze von Mecklenburg und Brandenburg im Gebiete er slawischen Linonen fanden sich beim Sandgraben eine Reihe von deinhausen. In ihnen lagen Kohlenreste, Thierknochen, Feuersteinsplitter nd polirte Steinwerkzeuge. Es sind prähistorische Feuerherde zur zubereitung des erbeuteten Wildes; daneben schlug man Feuersteine und ichtete Werkzeuge her. Aehnliche Verhältnisse traf Virchow in der lähe von Golssen, in der Niederlausitz an. Auf einem Dünenzuge ind man auf zusammengehäusten Steinen Brandstellen mit Kohle. In der Nähe Feuersteine, Pfeilspitzen, geschlissene Steine und ein sandstein mit Kinnen. Aehnliche Fundstellen: Feuerstein=Werkstätten it Kohlenstellen und Urnenscherben in der Nähe sind auch von der nsel Kügen bekannt, dem Jahnberge bei Nauen, dem Kreise Limptsch.

Pfahlbau im Lübtow-See bei Cöslin, S. 454—455. Von cser Pfahlbauansiedlung stammen Knochenwerkzeuge: ein Hammer und n Meißel, zwei Bronzearmringe, ein Thierwirtel, Zähne und Knochen m Hirsch, Rind und Pferd.

Schanze am Däber-See, von Hartmann, S. 468 –470. Auf ner Halbinsel zwischen dem großen und kleinen Däber-See eine Schanze it etwa 12 Fuß hoher, künstlicher Aufschüttung. Funde: Knochen pund, Wildschwein, Schaf, Rind, Pferd, Ziege, Hirsch; dann nochenpfriemen, eine Eisensichel und Topfscherben vom Burgwalltypus.

Alte Höhlenwohnungen auf der Bischofsinsel bei Königswalde, n Birchow, S. 470-480. In der östlichen Neumark im Lande Stern=

272 Anhang.

berg südlich der Warthe liegt das von der Natur abgeschlossene Städischen Königswalde. An einem See befindet sich die Bischossinsel. Auf ihr fanden sich Erdtrichter von 5—6 Fuß Tiefe mit Thierknochen, Holzkohle, Asche und zerschlagenen Herdsteinen; auf dem Grunde der Trichter lagen Topfreste mit erhaltenen reinen Fischschuppen. Aehnliche Erdhöhlenwohnungen sind constatirt am Zürichersee und an verschiedenen Stellen Mecklenburgs, sowie der Uckermark und Pommern. Die Höhlen waren klein und die Leute lagen darin wie in tiesen Gruden Die Topfscherben nähern sich denen von den slawischen Burgwällen und Pfahlbauten.

1871, dritter Band.

Ein Anochengeräth, gefunden bei Reuftrelitz in einer Tiefe wa 15 Juß unter Schichten von Torf und Kalk, S. 3—4.

Birchow, S. 4—13. Lisch fand schon früher in Medlenburg ber Grabow und Wismar Römergräber. Bei Gruneiken an der Grassymischen Litthauen und dem Masurenlande auf zwei Hügeln eine Reck römischer Plattengräber an Zahl 100—150. Die Zahl der Urnen in einer Grabe wechselt von 1—6; sie sind gefüllt mit Knochenstücken, selten mit Erde. Dabei Schmuckgegenstände meist auß Bronze, seltener auß Gian Die Münzen innerhalb der Urnen reichen von Antoninuß Pius die Constantiuß. Ein Münzsund auß nächster Nähe reicht von Trajan der Alexander Severuß, vom Jahre 104—223 n. Chr. Die Urnen sind est und theils mit Nägeleindrücken verziert, theilß schon auf einer Art Tradant versertigt und mit eingekratzen Zackenlinien und Quarrés verzust. Die Funde gehören nach den Münzen höchstenß dem 4. Jahrhunder n. Chr. an. Ob römische Ansiedlung? Bastian zweiselt daran.

des Arenzes auf alten Töpfen, von Virchow, S. 27—33 und Ich VI In den Landstrichen Pommerns rechts der Oder fanden sich an sür Stellen auf dem Boden von Hausgeschirr Stempel aus einem Grütthümlichen Doppelfreuz, bestehend aus schraubenförmigen Randlmirk erhabenen Kreuzen, erhabenen Vierecken, vorspringenden Knöpfen u. i. u. Haben wir in diesen Kreuzstempeln aus den Burgwällen des Diese das christliche Symbol vor uns? Die geschriebene Geschichte läßt urb hierüber im Stich. Eine Anzahl von Funden aus Oberitalien von der Terramaren der Aemilia, dem großen Gräberselde bei Villanova und bei Golasecca und Somma am Ticino weist dieselben Typen auf Boden

stüden an Geschirren nach. Diese Funde gehören der vorrömischen, ja selbst der voretrurischen Zeit an. Allein die sonstigen Fundumstände verbieten jene und diese Funde synchronistisch anzusetzen. Wohl aber wäre es denkbar, daß diese Stempel in Osteuropa von Außen eingeführt wurden. Koner sieht darin keine symbolische Bedeutung, sondern nur den Fabrikstempel des Gefäßbildners. 1)

Neber eine bei Marienburg gefundene neue Gesichtsurne bestichtet S. 44—45 **Mannhardt.** Das Gesicht ist auf dem Deckel, der in eine Helmspitze ausläuft, angedeutet. Hier eine Annäherung an die egyptische Kanopenform.

Neber die Grüber von Gruneiken, von Lisch, S. 68—69. In den römischen Grübern in Mecklenburg und auf den dänischen Inseln sind die Leichen unverbrannt; die Beigaben bestehen aus römischen Geräthen mit Ausnahme der thönernen Gefäße. In den gleichzeitigen heimischen Begräbnissen sind die Leichen verbrannt. Die Gräber von Gruneiken stehen unter dem unmittelbaren römischen Handelseinssluß, etwa im 3. Jahrhundert n. Chr. Wirkliche Römergräber kommen an der Küste der Ostsee vor und stammen von Kausleuten her, die sich durch die ganze Welt schlängeln.

Ueber märkische Horste, von Friedel, S. 92—93. Raststätten unter Sanddünen verborgen mit Aschenlagern und Knochenresten, Feuersteinsplittern und einer Kömermünze von Bictorinus (265—267).

Ueber zwei Armringe aus dem Spreewalde, S. 94. Bei Lübbenau unter einer 12 Fuß dicken Torfschicht gefunden. Durchmesser 8 Centimeter, Höhe fast 4 Centimeter; Berzierung an vier äußeren Stellen je vier mit den Spizen ineinander greifende Dreiecke. Wetall: Bronze.

Nothstein in der Oberlausitz, von Birchow, S. 107—112. Im Plauen'schen Grunde liegt ein Abschnittswall, dessen Mittelschicht eine tolossale Quantität verschlackter Massen ausweist. Quader=Sandstein, Plöner=Kalk, Spenit sind durch eingelegtes Holz wie in der Oberlausitz zu einer glasartigen Masse verbunden. Die Stelle war nach Münzen bewohnt dis in das 10.—11. Jahrhundert. Knochenreste von Hirsch, Ich, Schas, Schwein, Pferd u. s. v.; dann Weizen, Hirse. In der Nähe und innerhalb der Umwallung Geschirr vom Burgwalltypus. Eine Bronzegußsorm aus Glimmerschiefer.

¹⁾ Eine Annahme, welche Einfachheit und Wahrscheinlichkeit für sich hat. Auch in der Rheinpfalz finden sich ähnliche Gefäßstempel.

Albin Robn u. Dr. C. Deblis, Materialien z. Borgeschichte b. Menschen im bitl. Europa. IL. 18

Der Rothstein in der Oberlausit, ein freier Basaltberg, hat einen Steinwall, der aus drei Abtheilungen besteht. Auch hier Brandvers hältnisse mit Eichenkohlenresten, Urnenbruchstücke mit Ornamenten von geraden Horizontallinien, Wellenlinien und punktirten Linien. Thiersknochen vom Schwein und Rind. Der Regel, mit einem Seviertplat von 9—12 Schritten, zeigt, daß es keine Redoute, sondern ein alter Opserplat ist, den man hier oben errichtet hat. Aehnlicher Zweck dei den anschließenden Wällen, vergleiche auch solche am Herthasee auf Rügen. Im Speßhart der Happeskippel, ein riesiger Steinwall; dies ein Rückzugsplat der Vorzeit.

Ueber alte Ansiedlungen auf einer früheren Oderinsel bei Glogau, von Birchow, S. 112—115. Bei Glogau uralter Flußübergang einer Handels= und Verkehröstraße zwischen Deutschland und Polen. Alte, vieredige Wohnstellen zwischen der Oder und dem Grädizer "See", einem alten Oderlauf. Funde bis zu 6 Fuß Tiefe bestehend in Anochen. Rohle und Thonscherben. Zu unterscheiden sind drei Culturschichten. Anochen von Zus palustris und Zus scrofa, dann von Rind, Schas, Pferd, Hirsch, Huhn, serner viele Fischschuppen. Die Kohle ist mein Sichensohle. Die Scherben zeigen modificirten Burgwalltypus. An mehreren Stellen Eisenschlacken. Auf dem linken Oderuser eine Reike von mächtigen Burgwällen; ein besonders hoher in der Rähe von Ober-Obisch. Funde bis jest von dort nur unbedeutend.

lleber alte Ansiedlungen bei Warnitz in der Rähe von Königsberg in der Reumark, von Virchow, S. 118—119. Regelgräber mit Mühlsteinen von 1½. Fuß Durchmesser. In der Rähe vom Warnisser Bodengefäße mit Stempeln, als Kreuz, Kreuz mit Hacken, baumartige Figur, dann einzelne ganze Gefäße, über 100 Spindelsteine aus Sanditen und Thon, Horngeräthe, über 300 Eiseninstrumente, 56 längliche Schleisseine, 72 Steingeräthe, 2 Bronzesugeln, Silbermünzen mit der Inschnischen, 72 Steingeräthe, 2 Bronzesugeln, Silbermünzen mit der Inschnischen Oddo; serner Knochen von Hirschen, Rehen, Füchsen, Rindern, Schweinen einer kleinen Pferderace. Zeit der Ansiedlung: letzte Heidenzeit, Ende des 10. und Ansang des 11. Jahrhunderts.

Ueber die Gesichtsurne von Liebenthal, von Marschall, S. 1291 bis 126, vgl. Taf. XII. Nicht nur am linken Weichselufer in Pomerclan auch auf dem rechten in Pomesanien finden sich diese Urnen, wie der letzte Fund im Jahre 1870 beweist. 1/4 Meile von Marienburg sander sich in drei Steingräbern 18 Urnen. Gefüllt waren alle mit Knocker

¹⁾ Auch der Name deutet hier darauf; Happestippel — Habe-topf; vgl. Happuts — Habe-burg und Habs-burg.

und Asche; die Gesichtsurne war von vier Urnen anderer Form um= stellt. Der Deckel hat die Form einer Pickelhaube und besteht aus der Helmspitze und dem Helmkörper. Das Gesicht und das Hinterhaupt ist auf letterem angebracht. Das Gesicht reicht von der Nasenwurzel bis zur Oberlippe. Das Material des Deckels ist sehr fein; die Farbe war ursprünglich hellbraunröthlich. Diese wurde durch Auftragung einer dunkelgefärbten Flüssigkeit in eine dunkle umgewandelt. Die Form des Deckels ist ein Unicum. Der Künstler wollte offenbar die Gesichtszüge des Verstorbenen nachahmen. Beachtenswerth ist der Fundort nur 4—6 Meilen von der alten Handelsstadt Turso (Tusker? Etrusker?). Man könnte annehmen, diese Urne wäre die freie Nachahmung einer egyp= tischen Kanope gewesen. Allein diese bilden nie das Bild des Verstorbenen ab. Ebenso wenig entspricht dies griechischer Art. Der Verkehr und die Anschauungsweise der Etrusker deutet darauf hin, daß diese mit der Entstehung dieser Urne in directer Verbindung stehen. Von ihnen sagt D. Müller: "Die den Todten bezeichnende Figur lag auf dem Deckel; die Inschrift auf dem Aschenbehälter". Ebenso von Mollin. Auch die Form dieser übrigens ohne Drehscheibe hergestellten Urne gleicht der der "alt= italischen und altgallischen" Bisirhelme. Die Art der Beisetzung in Stein= gräbern gehört einer früheren Periode an, als die ohne Steinsetzung, wie sie bei den alten Aesthern und Pruzzis gebräuchlich war. Jene Gräber sind selten, weil die Bewohner nur in kleineren Trupps hier hausten. Die Periode der Gräber mit Steinsetzung ist von 300 v. Chr. an rückwärts zu setzen bis 1000 v. Chr. Das ist gerade die Epoche bes Handels der Etrurier mit der baltischen Bernsteinküste. Die Kunst= gegenstände, welche damals die Urbewohner zu Gydanice und Truso sahen und die sie in Thon, Glas, Metall, Bernftein von den Etruskern bezogen, suchten sie schon damals durch Nachahmung bei sich einzu= bürgern. Die beiden Weichselufer, Pomerellen und Pomesanien, bieten hierfür dieselben Erscheinungen.

1872, vierter Fand.

Funde römischer Münzen in Nordostdeutschland, von J. Friedländer, S. 162—168 und II. Bd. S. (171)—(172). Resultate der Zusammenstellung und der Karte sind, daß die Bernsteinküste ihrer ganzen Ausdehnung nach mit Fundorten besäet erscheint, und daß die Straßenzüge von Süden nach dem Baltischen Meere die Flußthäler entlang führen, auf beiden Usern in großer Breite. Einzelne Anhäufungen von Fundorten um einige größere Städte, wie Berlin und Görliß, erklären sich aus der besseren Bekanntschaft der Landleute mit dem Werthe anstiker Gegenstände. In Schlesien fünf keltische Goldmünzen, die den böhmischen gleichen.

Neber den Fund eines Menschenschädels im Elbboden bei Dormitz, von Lisch, S. (7). Bei Dormitz gefunden 28 Fuß tief und unter dem Boden des niedrigsten Wasserstandes der Elbe. Aehnlich dem Schädel von Plau, Rundsopf mit starken Augenbrauen und hintenüber geneigter Stirn. Der Sand, in dem er sich fand, war mit Torf= und Kohlentheilen durchsetzt.

Nosen), von Gentstow, (S. (8)—(10). Der Urnenfriedhof findet sich bei Pakość, circa 1000 Schritt von der Netze. Die Urnen grub man in einem erhöhten Plateau aus. Es finden sich je 8—12 Aschenkrüge in einem Steinplattengrabe. Dabei lagen hier und da Bronzegegen stände. Die Urnen sind gefällig von Form und meist ohne Verzierung. Solche besteht aus ringförmigen Linien und spitz einander gegenübergestellten Eindrücken. Der Fund zeigt keinen slawischen Burgwalltppus.

Ueber das Gräberfeld bei Zaborowo (Prov. Posen), wi Birchow, S. (47)—(55), 1873, V. Bb. S. (98)—(101) und Taf. XIII. VI. Bb. S. (217)—(224) und Taf. XV, VII. Bb. S. (109)—(112) und Taf. VIII und XI. Fundort bei Priment, Kreis Bomst, im Bruchrande der Obra, Beiflusses der Warthe. Der Höhenzug, 200 Schritt vom Westen des Primenter Sees, ist förmlich mit Urnen gepflastert gewesen. Die Urnen sind angefüllt mit Knochen und Erde. Thongefäßen sind Töpfe, Henkelschalen, Näpfe, Löffel, Becher. Material ist sehr glimmerreich. In Form und Ornamentation haben st keine Aehnlichkeit mit dem Burgwall= und Pfahlbautentypus Nordok deutschlands. Die Gruben und Knöpfchen hier finden sich auch an Grot urnen der Mark, der Lausitz und Pommerns. Bei den Urnen und in benselben liegen Geräthe aus Stein, Bronze und Eisen, aus letteren ein Pferbegeschirr. Bemerkenswerth sind unter ben Steinartefacten zwei Steinpaare, von denen zwei einem Ei, zwei einem flachen Rundfaic gleichen. Die Steinpaare deuten in symbolischer Art die That des Rebens, Mehlfabrikation ober ben sexuellen Vorgang an, oder vertraur wirklich Eier und Käse sugl. V. Bb. (S. 100)].

Die nähere Besichtigung des Grabfeldes ergab eine gruppen weise Aufstellung der Urnen, in deren Mitte die schmucklose Aschenurne steht. Manche Gruppen enthielten 15 und mehr Sefäße. Unter ihnen ist auffallend ein Sefäß mit dem Kopfe eines Ochsen (vgl. Funde von

Wykenae!), andere zeigen Spuren von Malerei in Verbindung mit dem Bilde der Sonne und dem Zeichen, das einem griechischen r ähnelt, dem sogenannten Triquetrum. Lettere gemalte Gefäße stimmen auffallend mit solchen aus Schlesien überein, aus der Gegend der Kathach. Dieselbe Wahl der Farben: lichtgelber Thon, fast kirschrothe Färbung der Sonnenscheibe und schwärzlichbraune Linien und Punkte. Kein einsheimisches Gräberfeld existirt, welches in der Vollendung der Form, Technik und Bemalung der Urnen mit diesem verglichen werden könnte.

Die Bronzefunde zeigen ebenfalls große Vollendung, darunter hohle Celte, Sichelmesser, wie sie sich im Norden finden, Pincetten, Ringe, Nadeln aller Art. Römische Fibeln fehlen. Die vorhandenen haben einen Spiralbraht und Scheiben aus Draht gewunden; eine Fibel von 8,6 Centimeter Länge hat den Typus der ungarischen Gruppe (vgl. Bd. VII, Taf. VIII, Fig. 1).

Unter den Eisensachen sind exquisite Gegenstände: Stoßwaffen, Celte, ein dolchartiges Schwert mit Bronzegriff, Ringe, Pferdegeschirre.

Wichtig ist der Umstand, daß sich Armringe und Fibeln derselben Form in Eisen wie in Bronze vorfinden, und daß das nämliche Muster bei den Ausführungen zu Grunde liegt [vgl. VI. Bd., S. (224)].

Sonst kam man auf blaue Glasperlen und glatte Bernsteinperlen. Unter letzteren besitzen manche eine schwierige Durchbohrung zur Hersstellung größeren Lichtglanzes [vgl. VII. Bb., S. (112).]

Wir haben cs hier mit den Ucberbleibseln einer künstlerisch vorsgeschrittenen und verhältnismäßig reichen Bevölkerung zu thun.

Die Zeit dieses Grabfeldes liegt viel weiter zurück, als die der Burgwälle und Pfahlbauten Nordostdeutschlands; sie geht selbst über die Periode der römischen Cultur hinaus in die Zeit, wo der etrurische Händler seine kunstreichen Gefäße und Metallartefacte gegen Bernstein und andere Landesproducte nach dem Norden gebracht hat.

Eine auffallende Identität mit den Urnen von Zaborowo zeigen die auf dem Boden Niederösterreichs bei Lundenburg jüngst von M. Much entdeckten Massen von Urnen. Auch hier Schönheit, Feinheit der Form und der Technik, auch hier die Mannigsaltigkeit des Geschirres, das vierspeichige Sonnenrad, ein Gefäß selbst zeigt wie dort die Form des Rindes. Die Gesäße von Lundenburg zeigen Graphitverzierungen auf schwarzem oder rothem Grunde, wie auch zu Zaborowo in jüngster Zeit an einzelnen Gesäßen ein graphitischer Ueberzug entdeckt wurde [vgl. VII. Bd., S. (111)]. Ueber die Funde von Much vgl. "Anzeiger sür Kunde der beutschen Vorzeit", 1879, Nr. 9, S. 311.

Ausgrabungen auf der Insel Wollin, von Birchow, S. 58–67. Die Ansiedlung auf dieser Insel, welche durch ihre Beziehungen zu Dänemark, Norwegen und Schweden am frühesten bereits in der zweiten Hälfte des 10. Jahrhunderts in die Geschichte tritt, heißt ursprünglich Jomsburg, dann Julin, später Wollin. Die Sage brachte dazu den vierten Namen Bineta. Die riesigen Steingräber des Westens, wie in Holstein, Hannover, Mecklenburg, Borpommern, sehlen hier gänzlich. Auf der Lüskower Haide sanden sich Urnengräber mit Steinausschichtungen. Wo sind aber die Spuren alter Ansiedlungen? In der Nähe von Lebbin eine Anzahl ornamentirter Scherben, serner der Latig, Vickig.

Die Culturschichten hier, von einer Höhe von 4-6 Juß, zeigen viele Topfscherben, Küchenabfälle, und zwar Thierknochen und Fischüberreste. Der Burgwall bei Warnow besteht aus reinem Sand; keine Spur einer früheren Cultur. Bei Gaulit, an der südöstlichen Ecke der Insel, wieder Spuren von Ansiedlungen einer mehr landbauenden Bevölkerung. In der Nähe vom Galgenberg in Erdhügeln Menschenknochen und geschmolzene Bronze, also Grabhügel. Nach J. H. Wüller gehört die urnenloje Bestattung verbrannter Leichen in's 3.—5. Jahrhundert n. Chr. und noch später. Am Silberberg, nördlich von Wollin, Massen von Urner besselben Charakters wie bei Lebbin. In der Rähe der Stadt in den Gärten ein Pfahlbau mit Knochen von Hausthieren, Hirsch, Reh und Ellen, sowie viele Topfscherben mit derselben Ornamentik und Structm wie an den anderen Orten der Insel. An der Nordseite der Stadt lag der Burgwall, die Residenz des Herzogs. Eine Angabe vom Jahre 1124 über den Bischof Otto von Bamberg nennt hier an der Divenow platese palustres und pontes exstructi. Die Stadt Julin erstreckte sich de: nach und nach den Funden vom Burgwall in einer Reihe von Pfak bauten bis an den Silberberg. Aehnlich wie bei Dabis: der Burg wall Sit bes Fürsten, der Pfahlbau Wohnplat der Bur 1177 verbrannte der Dänenkönig Waldemar Julin diese urb magna und civitas opulentissima und nobilissima, dos emporium des Nordens. Die Anfänge der Pfahlftadt Julin verlieren sich ebenn in das Dunkel, wie die von Abria und Ravenna.

Ueber Ausgrabungen in Pomerellen, von W. Kansmann, & (68)—(69) und (123). Bei Crissau, in der Nähe Danzigs, große Stein setzungen mit Urnen und Skeletten in sitzender Stellung. An 20 Stein setzungen auf einer Anhöhe, kreisrund, 8—10 Fuß Umfang. In der Gräbern je ein Skelett, von W. nach D. gerichtet. Die Schädel sind.

von langer, sehr platter und schmaler Form; Index 70—72,2; Capacität 1310 Kubikcentimeter.

Räheres über den Schädel von Dömith S. (71)—(74): Breitensinder 79,8, Höheninder 76,5, Höhenbreiteninder 95,8, Capacität 1380 Kubikentimenter.

Bergleichung finnischer und esthnischer Schädel mit alten Gräberschädeln von Nordostdeutschland, von Virchow, S. (74)—(84). Nach Quatrefage wäre die europäische Urbevölkerung eine finnische. Die alten Schädel in Nordostdeutschland sind der Mehrzahl nach entweder dolicho= cephal oder mesocephal, ausgesprochene Brachycephalen sind sehr selten. Stellt nun der Brachycephale von Dömit den Typus der Urbewohner dar? Der Schäbel von Plau mit 80—82 Breiteninder nähert sich aller= bings bem von Dömitz. Slawisch sind diese Breitschädel nicht. Dolicho= cephale kommen im Often besonders zwischen Oder und Weichsel vor, so bei Pakość (Prov. Posen). Solche Schäbel mit einem Breiteninder von 75 und einem Höheninder von 77 erscheinen bis Mecklenburg und Reuftrelitz. In Pommern auch mesocephale, so aus dem Gräberfelde bei Storkow mit Breiteninder 76,8, Höheninder 75. Diese Typen haben weder mit Finnen noch mit Esthen Aehnlichkeit; jene sind brachycephal mit hohem Gesichte und großem Hinterhaupte, diese nähern sich nach Ropernicki und Virchow der Mesocephalie. Auch mit dem lappischen und magyarischen Typus stimmt der prähistorische nordostdeutsche Schädel nicht überein.

Ausgrabungen in dem Pfahlbau bei Bonin am Lüptow-See in Pommern, von Birchow, S. (165)—(173). Der See liegt füblich von Cöslin am Fuße des Gollenberges, in der Nähe der Ostsee. Beim Dorfe Lüptow ein Burgwall mit Topfscherben vom Burgwallthpus. Nördlich davon und vom sogenannten Teufelsdamm wurde unter dem Torfe in einer Tiefe von 8 Juß ein Auerochsengehörn und eine Renthierstange rufgefunden. Die Hauptstelle des Pfahlbaues liegt auf einer niedrigen Moorfläche; das feste Uferland ist einige hundert Schritt entfernt. Die eigentliche Ansiedlung lag in der Richtung gegen den Burgwall. Die fünfte und sechste Schicht von unten enthalten die Culturreste; es it dies Torf und eine thonig-moorige Schicht mit Süßwassermuscheln. zu den Pfählen und Balken war durchgehends Sichenholz verwandt. das Pfahldorf wurde nicht wegen einer Feuersbrunft, sondern wegen er jüngsten Torfbildung und der geringen Seetiefe verlassen. Steinartefacten nur vier längliche Schleifsteine. An Bronze nichts, an tisen nur ein kleines Messer. Sonst grub man heraus: 1. eine Art

aus Elchhorn, 2. einen Hirschhorngriff, 3. eine Fassung aus Holzmain. Außerdem bearbeitete Hölzer, besonders Ruber, und Lederstüde. Die massenhaft gefundenen Scherben zeigen in Zusammensetzung, Ornamentation, Stempeleindrücken (meist Kreuze) den ausgesprochenen Burgwallthpus. Kohlen und eine Bernsteinperle sind die übrigen Funde. Außerbem Thierknochen, meist von Hausthieren, als Pferd, Rind, Schwein, Schaf, Ziege, Hund, Huhn. Von wilden Thieren wenig Reste; vertreten sind Hirsch, Reh, Eber und Elch (?).

Resultat: Die Pfahlansiedlung gehörte einer seßhaften Bevölkerung, welche alle wesentlichen Hausthiere besaß und welche, selbst in der Mode der Ornamentik, mit den Bewohnern der anderen pommerschen Pfahlbauten vollständig übereinstimmt. Die Verbindung des Pfahlbaute mit dem Rundwall am See bestätigt diese Beziehungen.

Ueber Bronzesunde bei Damerow in Pommern, von Meiken, S. (173)—(174). 2½ Meile N.=D. von Cöslin ein Urnenlager. Zwijchen Steinen vier Urnen; in jeder Bronzen und in einer eine Bernsteinperkt ½ Meile N.=W. von Damerow im Moorgrunde drei Bronzeschwerter w. 2 Juß Länge und sämmtlich zweischneidig.

Pfahlbauten von Alt-Görtig (Prov. Posen), von Witt, S. (177). Um eine Insel fand man bei einer Ablassung des großen Sees in Alt-Görtig Pfahlbauten. Unter der Humuserde eine Cultusschicht von $1-1\frac{1}{2}$ Fuß Dicke. Funde: Holzschlen, Topfscherben wurd Burgwalltypus, gespaltene Thierknochen von Wiederkäuern, eine Eisener \(\frac{1}{4} \) Stunde davon ein Begräbnisplat mit Urnen im lockern Sande.

Nasuren, von Denitz und Virchow, S. (177)—(183). Bei Ranta. am Hünenberge unter einer Steinlage 1—3 Urnen; hunderte solder Gräber. Die Urnen, bis 2 Fuß hoch, haben am Halsrande mit de Fingern eingedrückte Verzierungen. Im Innern derselben Knochen wie Erde mit kleinen Bronzegegenständen und einigen Bernsteinperlen. Auf Pserdeknochen mit eisernem Pferdegeschirre trifft man um die Urnen Bei Grune iken dieselben Funde: Urnen mit um sie liegenden Pierk knochen, kleinen Bronzen u. s. w.

Ueber eine altpreußische Wohnstätte bei Aweniken im Anix Gumbinnen, von Denitz, S. (183)—(184). Am Ufer der Angerandein altpreußischer Schloßberg. 500 Schritt nach Norden ein Steinpflaßein von 20—30 Fuß Durchmesser. Oberhalb derselben Knochen von Pieck Rind, Schwein u. s. w., Thonscherben, Asche und Kohle. Hier stand wie ein altpreußisches Dorf. Auf den Begräbnißpläßen sonst höchstens Knocken

281

von geopferten Pferden; keine 900 Schritt nach Norden der Begräbnißplat auf einer Anhöhe. Unter einem Steinlager von 4—6 Fuß Durchmesser stehen die Urnen, die roh gearbeitet sind. In ihnen Schmucksachen
aus Bronze, Eisen und Bernstein. In der Mitte des Urnenfeldes liegt
die Verbrennungsstätte. Der nahe Schloßberg diente den Dorfbewohnern
als Resugium vor anrückenden Feinden.

Ueber eine alte Zufluchtsstätte im Boissiner-See bei Belgard in Pommern, von Virchow, S. (198)—(199). Am Ostseeuser, auf eine Insel zu, drei Pfahlreihen auf eine Länge von 60—80 Fuß. Es bestehen die Pfähle aus Rundhölzern. Fund vieler Thierknochen, besonders von Hirsch, in dem See. Auf der Insel ergaben Schürfungen Gefäßsrümmer. Keine dauernde Niederlassung auf der Insel, sondern eine Zusluchtsstätte. Die Pfahlreihen Reste einer Brücke dahin?

Neber ein Steinsammergrab bei Tempelberg (Mart), von Ahstendts, S. (213)—(215). Süblich der Stadt Müncheberg, zwischen den Ortschaften Tempelberg und Steinhöfel, im Walde, wurde bei Wegstrbeiten eine Grabkammer entdeckt. Länge von Ost nach West 15 Fuß, Ireite 4—5 Fuß; gebilbet ist sie von senkrechten, unbehauenen Steinslatten; Höhe der Kammer $4^{1}/_{2}$ Fuß. Im Innern viele menschliche debeine, vermischt mit Sand und Steinen und Lehm, der ursprünglich ie Fugen band. Die Todten waren sitzend beerdigt mit der Richtung on Nord nach Süd. Der Breitenindex eines ziemlich erhaltenen Schäsels ist 69,5. Sonst wurde nichts als ein Schweinsknochen und ein druchstück eines viel gebrauchten Schleifsteins aufgefunden. Das einzige is jetzt bekannte Steinkammergrab der Wark; bei Reustettin in Pomstern und in Pomerellen befinden sich ähnliche Gräber.

Neat, S. (215)—(221). In einem Garten, nördlich von Söslin am Kühlenbach, traf man im Boden liegende Querhölzer, Anochen, Thonsherben und Geräthe. Die Lagerungsverhältnisse dieselben wie am üptowsee (vgl. oben). Die einzelnen Pfähle standen sehr dicht, oft ur ½ Fuß auseinander; sie sind theils gar nicht, theils unregelmäßig ver vieredig behauen. Zwischen den Pfählen lagen Querhölzer, etwa—7 Fuß lang, in horizontaler Linie. In der Nähe zwei Holzbrücken, einer Urkunde vom Jahre 1291 blankae pontes — Plankenbrücken nannt. Knochen von Kind und Keh. Thonscherben gut gebrannt, is feinem Thon, mit Glasur. Zahlreiche Glasscherben. Auch an anderen tellen in der Nähe fanden sich seit 20 Jahren Pfahlreste und den gezunten ähnliche Artesacte. Bor der Gründung von Cöslin 1266 war

282 Anhang.

schon ein älteres Castrum vorhanden, das 1281 urkundlich zuerst er wähnt wird.

Neber Gräberfelder und Burgwälle der Riederlausitz und der überoderischen Gebiete, von Virchow, S. (226)—(238). Für die vielen Wälle in der Niederlausitz hat Schuster ein Vertheidigungssystem ersunden. Doch dagegen sprechen die chronologische Ordnung und die topographischen Verhältnisse. Zuerst die Grabselder dort. Bei Lübbenau am Südrande des Spreewaldes ein Urnenseld. Die Urnen standen in der losen Erde. Die verschiedenartigen Gefäße zeigen eine hohe Ausbildung der Technis, einen großen Reichthum an Formen und der Fixirung gewissen Wuster. Diese Geräthurnen deuten auf eine seßhafte und friedsertige Bevölkerung.

Beim Dorfe Vorberg ein zweites Gräberfeld. Große, flache Hügel von 30—40 Schritt im Durchmesser ohne alle Steinsetzung decken die Urnen. Funde dabei: Menschenknochen, Eichenkohle, sehr wenig Bronze. Die Gefäße gleichen denen von Lübbenau und Zaborowo. Bon Ornamenten sind häufig: um den Hals gestrichelte Dreiecke und flache, rundliche Eindrücke.

Ein brittes Gräberfeld bei Eichow. Hier Feuerstellen und Gräber mit großen erratischen Blöden. Auch hier je eine größere Aschenurm. umgeben von zahlreichen kleinen Thongeräthen. Die Feuerstellen er weisen sich mit verschiedenen Schichten als Ustrinen. Ein viertes Gräbersselb bei Blossin. Bei diesen Urnen ähnlicher Gestaltung mehrere Bronze trümmer und ein Bronzering mit verbranntem Stein. Auch hier wie bei den ersten drei Grabselbern Buckelurnen. Auch in den Provinzen Hannover und Posen kommen solche vor, in der Neumark bei Wolden berg. Diese gleichheitlichen Funde beweisen, daß dasselbe Bolk oder ver wandte Stämme (Semnonen?) einstmals zu beiden Seiten der Nittel-Oder gesessen, und zwar einerseits in der Lausis und im Teltom andererseits in der Neumark und einem Theile von Posen. Den Lausisern, die niemals in die östlichen Gegenden der Neumark kamen, sind diese Gesäße nicht zuzuschreiben, sondern Stämmen vor ihnen.

Die Wälle der Niederlausitz betreffend, so liegen mehrere Rund wälle in der Rähe von Lübbenau. Hauptfunde darin sind Thierknochen und Gefäßscherben, außerdem dicke Lehmklumpen mit Strohtheilen (von Wohnungen). Die Knochen hauptsächlich von Hausthieren; sonst meist Rein vom Reh. Die Gefäßtrümmer stimmen mit denen der Geräthurnen von den Burgwällen ganz überein. Darnach sind chronologisch und ethnologisch die Gräberfelder und die Burgwälle hier zu trennen. Richt

ein Scherben aus den Burgwällen von Borberg und Großbeuchow stimmt mit einem Scherben aus dem zwischen beiden gelegenen Gräbers selde von Borberg überein. Die Gräberfelder sind älter, die Burgwälle jünger. Erstere gehören noch überwiegend der Bronzes, lettere schon ganz der Sisenzeit an, und während in jenen auch das Thongeräth an sübliche Muster anknüpft, so zeigt dieses einen durchaus eigenthümlichen Typus, den Burgwalltypus. Sind Burgwälle und Pfahlsbauten slawischen Ursprungs, so gehören die Gräberselder den Gersmanen an (S. 235).

Der Schloßberg bei Burg im Spreewalde, Grob genannt, ist der größte aller bekannten Burgwälle in Nordostdeutschland. Nach Sagen der letzte Sitz der wendischen Unabhängigkeit. Einzelne Scherben von ihm schließen sich an die Geräthurnen der Gräberselder in der Niederlausitz an. Man wird den großen Grod in die Zeit der Gräberselder zurückdatiren müssen. Das schließt nicht aus, daß er auch zu anderen Zeiten, denen der Wenden, benutzt wurde. Dafür sprechen seine Scherben von sehr verschiedener Beschaffenheit. Die Mode der Topswaare ist im hohen Grade charakteristisch für die Chronologie unserer prähistorischen Funde. "Die Scherbe ist die Leitmuschel der Archäologie."

Neber ein Gräberfeld bei Alt-Lauske, Kreis Birnbaum (Prob. Bosen), von Birchow, S. (241)—(246). Auf dem Hochuser der Warthe ein Urnen selb. Die größeren, mit Knochen gefüllten Urnen waren, wie gewöhnlich, von kleineren Gefäßen umstellt. Verziert sind sie mit Horizontal= und auf und absteigenden Parallellinien. Unter ihnen eine Henkelurne mit Buckeln. Dabei Bronzespiralen und Bronzeringe. Von sonstigen Funden sind zu nennen: ein Kornquetscher aus Sandstein in der Gestalt eines abgestumpsten Regels von 7,6 Centimeter Länge und zwei Gier= und Käsesteine (vgl. oben bei Zaborowo). 1) Das Grabseld gehört zum lausitzischen Gräbert pus, zu dem in der Nähe auch die Gräberselder von Płotowo und Zaborowo sich stellen.

Nünter und **Birchow**, S. (246)—(251). 1. Zwei Meilen östlich von Berlin Gerippe im Boden ohne Beigaben. Drei Schritte davon vier Urnen. In der Nähe acht Feuerstellen mit Kohlen, Asche, mit Knochen von Hirsch, Keh, Schwein, Schaf, Pferd, mit Thonscherben, welche Wäander=, Killen=, Horizontallinienverzierungen haben. Außerdem ein

¹⁾ Dieselben Funde: Buckelurnen, Kornquetscher, Reibsteine auf der Limburg und der Ringmauer bei Dürkheim in Tiefen bis zu 8 M.

Kornquetscher. Nahe dabei eine Trichtergrube mit Wuschelschalen. 2. Süblich von Berlin im Teltow am Rande des Hochplateaus eine Reihe wn Feuerstellen mit kolossal viel Thonscherben roher Art, Thierknochen und einer interessanten Handmühle aus einem größeren und kleineren Granitstücke, die beide durchbohrt sind.

Ueber ein Gräberfeld bei Alein-Rietz im Areis Beestow, von Schwalbe, S. (260)—(261). Unter Hügeln, ¾ Meile von Beestow, Steinlager mit Urnen, welche in jedem Grabe um eine größere Aschenurne herumgestellt sind. Die Gefäße haben Henkel und Strichverzierungen Dabei Bronzen: Ring und Dolch.

1873, fünfter Zand.

Etein mit alterthümlichen Sculpturen, S. (10). Auf einem Grantsteine von 2½ Fuß Durchmesser das rohe Bild eines Reiters. Das Pferd in springender Stellung, wie auf assprischen Denkmälern. Auf zwei anderen Flächen je ein Bild eines Wannes zu Fuß. Dabei Urnen mutgenartigen Deckeln. Die Fundstelle von Gesichtsurnen daselbst.

Ein Bronzeschwert aus Brandenburg a/H., S. (24)—(28). Fi funden etwa 5—6 Fuß tief unter einer Torfschicht; das Schwert stand vertical im Boden, vgl. Taf. VII und weiter unten.

Schlesische Gräberfunde am Riesengebirge, S. (58). Die Urms
stehen unter einem Deckel auf einem Raume von 4 Quadratsuß, $1-1^{1}$.
Fuß tief im Boden. In den meisten Knochen, dabei eiserne Rägel Außerdem Eiersteine, d. h. thönerne Körper in einer Eigestalt. 1) Die meisten schlesischen Srabstätten liegen rechts der Oder; am Schipp werden sie immer seltener.

Gräberfelder bei Brandenburg a/H., von Schillmann, S. Si bis (88). Bei Luckeberg, Neuendorf, Rietz Urnenfelder mit Brandschichter Steinbettungen, Resten von Stein=, Bronze= und Eisenartefacten.

Pfahlbau der Mönen-Insel im Soldiner See, von Kamienstle. (108)—(119). An einer durch Ablassen des Sees freigeworden: Insel 200—300 Pfähle von verschiedenen Dimensionen und Holzarter. Funde: Ueberreste vom Bau; Speisereste: als Knochen von Schwitt Hirsch, Reh, Fuchs, Bär, Biber, Torffuh; Wirbel von Fischen; Hair nüsse; Topfscherben mit Verzierungen; Kornquetscher; Messer uns Feurstein und eines aus Horn; Wassen aus Knochen; ein gelochter Stein

¹⁾ Solche Eiersteine finden sich mit Beigaben aus römisch=germanischer Zeit aus in der Rheinpfalz, so in Kindenheim bei Grünstadt.

hammer; Thonwirtel; durchbohrtes Stück Knochen mit eingravirten Berzierungen, außerdem mehrere Schleifsteine, und Eisengeräthe. Nach Birchow gehört der ganze Pfahlbau der jüngsten Eisenzeit an.

Schlackenwall bei Striegau in Schlesten, S. (110). "Am breiten Berg" bei Striegau ein Schlackenwall mit Funden von Urnen, Skesletten, Knochentheilen, Basaltschlacken, verkohltem Holz.

Funde bei Platiko (Prov. Brandenburg) an der alten Oder, von Kuchenbuch, S. (156)—(160) und Taf. XVI. Nordwestlich von der Kirche zu Platiko im Kreis Leubus nahe einer Mühle Urnenscherben mit Wassen von Setreide, Skelette im Sandboden mit der Richtung von Ost nach West, endlich trichtersörmige Steinbauten mit einem Durchmesser von 2—6 Schritt und mit über 10 Fuß Tiese. Sefüllt sind sie mit Asche, Scherben, Thierknochen, gebrannten Lehmstücken. Die letzteren zeigen Abdrücke von Holzpfählen und Reisig; offenbar waren über den Trichtern einst Hütten, die innen mit Lehm verstrichen waren. Die zläche, auf der solche Steintrichter sich vorsinden, hat eirea 150—200 Schritt Durchmesser. Von Artesacten sinden sich viele Knochenwertzeuge, venig Bronze, darunter ein großer Ohrring, kein Eisen. Die Funde ihneln denen von der Bischossinsel bei Königswalde (vgl. oben).

Die besterhaltenen Schäbel von den Skeletten in der Nähe der Erichtergruben sind relativ niedere Dolichocephalen mit einem Breitensnder von 71—73, einem Heitenhöhensnder von 98—100. Es sind Germanenschäbel, und das Gräberseld nit den Wohnungen gehört einem älteren deutschen Stamme an, der m linken Ufer der untern Oder wohnte.

Die Walberge bei Reitwein, von Röder, S. (161)—(163). Am inken Oderufer in der Nähe von Platiko Spuren alter Besestigungen. In zwei erhaltenen Erdwällen eine unglaubliche Menge von Urnensherben aus schwarzem, schieferfarbenem Thon, dabei einzelne Bronzen. deitwein — Rietwend, von Riet — Rohr und Wend — Wenden. daselbst ward früher eine Bronzemünze vom Kaiser Antoninus Pius efunden.

Neber die Wege der Bronzecultur, von Virchow, S. (166) bis 169) und S. (198)—(207) und Taf. XVIII. Eine Straße, auf der ch schon lange vor der Kömerzeit von Süd nach Nord Handel und ultur verbreitet hat, zieht längs der March und dann den niedern ücken zwischen Ostrau und Prerau an die Oder und die Weichsel. iese Linie zieht jett die Eisenbahn zwischen Breslau und Wien. Siehrt nach Süden an den Punkt, wo bei Carnuntum, in der Nähe von

Preßburg, eine Anzahl römischer Hauptstraßen zusammentrasen. Längs ber Straße finden sich jene merkwürdigen Bronzen, welche Stier: und Vögelfiguren darstellen. Stierköpfe fanden sich im Odergebiet, in Schlesien und in der Mark, dann in der Niederlausitz, der Gegend von Trebnitz, in Mähren in der Byciscalahöhle, im Salzkammergut in Hallftadt (neuestens bei Lundenburg an der March ein Stierkopf in Thon). Der jüngste berartige Fund bei Bythin, im Kreis Posen. In einer Tiek von 21/2—3 Juß lagen zwei kleine, durch ein Joch verbundene Stien aus reinem Kupfer und daneben sechs kupferne Celte. Das betreffende Land war früher Waldland (vgl. Taf. XVIII, Jig. 1). Ein Stierlopi ward auch im Sande zu Walchow bei Fehrbellin aufgefunden. Figurer von Bögeln sind bekannt von Schwachenwalde in der Neumark, Frank furt a/D., der Gegend von Schwerin, mehrere aus Jütland, dann auf Irland. Die schönsten Exemplare rühren von Hallstadt her. Das Mittelglied zwischen Nord und Süd bildet der Bronzestierfund aus der Byciscalahöhle. Es kommen auch Combinationen beider Thiergestalten vor, Köpfe mit Stierhörnern und Bogelschnäbeln, nordische Parallelen der orientalischen Greifenform; dies bezeugt die innere Berbindung beiber Formen. Auch die Bronzewagen gehören hierher; man fam unterscheiden: Resselwagen, Plattenwagen mit daraufstehenden Figuren einaxige Deichsclwagen mit Stier= und Bogelköpfen (vgl. Taf. XVIII, Fig. 2). Exemplare davon sind bekannt aus Mecklenburg, dem Oder gebiete (drei Deichselwagen), Lund in Schweden, Ungarn, Judenburg in Steiermark. Die Wagen kann man bis in den Drient, bis nach Assprien verfolgen, andererseits an den Darstellungen auf dem Kirik-Monument des Nordens. Bronzen von Etrurien haben Aehnlichkeit mi diesen nordischen Artefacten; auch andere Gegenstände finden sich ähnlich so eine zusammengesetzte Fibula in Hallstadt mit einem Bronzegeräth von Zaborowo. Die Rieten der nordischen Kesselwagen, bemerkt Friedel sind gleich den altitalischen und etrurischen ausgezogen und mit eines Titulus versehen. Bei den Griechen hießen diese Bronzewagen Jume ryses und trugen Weihrauchschalen zu Grabceremonien. Auch zu Trufand Schliemann ähnliche kleine Bronzewagen. Wie kamen nun bici: orientalischen Wagen nach dem Norden? Durch Gräberraub oder durch den Handel? vgl. übrigens Sadowski: Die Handelsstraßen der Griecher und Römer; Jena 1877 a. m. St.

1874, secfter Band.

Gräberfeld von Zarnitow bei Belgard in Pommern, von Roac, S. (64)—(67). Auf einer zwischen Wiesen liegenden Erhöhung ein Urnenselb. Unter Steinen Urnen mit Asche, Knochen und verrosteten Eisensachen. Auch Asche und Knochen ohne Urnen; auch standen die Urnen ohne Steine im Boden. Die Urnen hatten Deckel, theilweise mit Henkeln. In der Nähe elliptische Steinkreise im Walde. Nach der Form der Urnen sowie ihrer Ornamentation (Kreise, Parallelstriche, dreieckige Eindrücke) gehört dies Gräberseld dem Lausiger Thus an.

Zwei Urnenplätze bei Reinswalde und Göllschan in der Riederlausitz, von Boß, S. (67)—(70). Die Urnen, die im Kreis Sorau beim Bahnbau sich fanden, staken 1—3 Fuß tief im Sande. An einzelnen Stellen standen sie in Gruppen, meist waren sie mit Steinen überdeckt. Die Funde schließen sich an den lausitzer Thus an und liesern einige ausgezeichnete Exemplare von Buckelurnen.

Ueber bemalte Thongefäße von Radziejewo bei Schroda (Prov. Posen) und Folgerungen, von Birchow, S. (110)—(116). Bei ber Ausbectung eines Gräberfeldes von hier, das zahlreiche Junde von Bronze und Eisen, Perlen von Emaille und blauem Glas lieferte, kamen Gefäße mit farbigen Zeichnungen auf dem Thon zum Vorschein. Die schönsten Exemplare darunter sind bemalte Schalen. In einer Urne lagen zu= sammen ein durchbohrter Diorithammer, ein großer Schleifstein, viel Gisen, darunter ein Pferdegebiß und etwas Bronze. Die Thongefäße haben Aehnlichkeit mit benen von Zaborowo. Auch aus Schlesien, dem Kreise Trebnitz, sind bemalte Schalen bekannt, angerdem von Glogau, Massel, Wohlau, Neumark, Leschwiß. Darnach ein Gebiet bemalter Gefäße vom rechten Ufer der Warthe, oberhalb Posen, bis auf das linke Ufer der mittleren Oder; Hauptentwickelung auf dem rechten Oderuser. Nach Anordnung und Einrichtung der Gräber schließen sich diese Gräber= felder mit bemalten Gefäßen an den lausiger Thpus an. Es ge= hören diese Gräberfelder einem germanischen Bolke an, welches Handelsbeziehungen mit dem Süben hatte.

Nach Funden von Gesichtsurnen aus der Umgegend von Neustettin kann man schließen, daß ein Uebergang stattfindet von Gesichtsurnen mit Müxendeckeln zu einsachen Urnen mit derselben Deckelsorm. Diese Müxenurnen schließen sich dem Lausitzer Urnenkreise an. In der Nähe von Gnesen kommen Urnen vor mit Müxendeckeln, Ohren und Ohrringen aus Bronze. Solche Ohrenurnen sind bekannt aus dem Gräberselde von Pakczyn im Posenschen, wo ausgezeichnete Bronzen, als



Telte, Paalstäbe, Bügel, Ringe, Fibeln mit Eisensachen, besonders einfachen und gedrehten Halsringen, aufgedeckt wurden. Alle diese Funde sind vorslawisch, und der späteste mögliche Zeitpunkt für ihre Fabrikation ist das 4. Jahrhundert n. Thr. Die Pfahlbauten und Burgwälle dagegen sind slawischen Ursprungs und stammen aus der Zeit von mindestens 8.—13. Jahrhundert. Zur Zeit Adam's von Bremen, der von der Anwesenheit der Graeci im alten Julin spricht, wohnte das Bolk in Pfahlbauten und errichtete daneben und zum Theil darauf Burgwälle.

Bronzeschwert bei Brandenburg a/H., S. (128) und Taf. X. 7 Fuß tief im Thon unter Torf gefunden; kurzer Griff mit zwei Ricksnägeln, lanzettförmige Gestalt.

Gerippte Bronzechste, mit Schmuck gefüllt, von Primentdors (Prov. Posen), von Virchow, S. (141)—(150). Eine solche etrurische gerippte Bronzechste sand sich zufällig bei Primentdors am Ostuser des primenter Sees, gegenüber dem Grabselbe von Zaborowo. Dieser gerippte Eimer lag im Seesande 2 Fuß tief, ist 20 Centimeter hoch, bat 21 Centimeter im Durchmesser, zeigt Nieten und besitzt zwei spiralig gedrehte bewegliche Henkel. Verschen war er mit einem eisernen Deckel. Im Eimer lagen folgende Gegenstände:

- 1. Ein kunstvoll gearbeiteter Bronzehalsring von 20,5 Centimeter Durchmesser.
 - 2. Ein spiralig aufgewundenes, gravirtes Bronzeblech (Armring).
 - 3. Die Hälfte eines solchen Armrings.
- 4. Vier gleiche, starke Ringe (?) aus Bronze, von 9,2—10,5 Centimeter im Durchmesser.
 - 5. Zwei Bronzenadeln von 24 Centimeter Länge.
 - 6. Eine kleine Art aus Eisen mit rundem Stielloch.

Der Eimer enthielt keine gebrannten Gebeine, gehörte zu keiner Grabe, sondern zeigt die Eigenschaften einer Schmuckthste und schließich den Moorfunden an. Er ward wahrscheinlich absichtlich in der Erk oder im Sumpfe verborgen. Opfergabe, wie im Norden?

Die Technik an dem ganzen Kunstwerk deutet auf eine hochentwicklie Gewerbthätigkeit. Die Nietung und die Anwendung des Hämmerns deutet auf eine weit zurückliegende Spoche der südlichen, etrurischer Fabrikation. In Italien kommen solche Cysten vor bis zum 4., vielleicht sogar bis zum 8. Jahrhundert vor Chr. In Kömerstädten sind keine ähnlichen Eimer nachgewiesen. Unzweiselhafte Momente führen die Handelsstraße vorläufig von der Oder und Weichsel nur die Hall-

stadt. Das Vorkommen von Eisen bei diesem Funde beweist nichts für die einheimische Eisenfabrikation; es kann recht gut aus Norikum mit den südlichen Bronzegeräthen hierher gelangt sein.

Eine andere gerippte Bronzechste [vgl. S. (162)—(164)] stammt von Mehenburg, an der Grenze der Priegnitz gegen Mecklenburg. Sie sand sich mit einem etrurischen Spiegel und einem sehr großen Bronzezing mit Knopf ohne Deffnung in einem Hügelgrab von 5 Fuß Höhe. Dasselbe war von einem Steinkranz umgeben, oben lag ein großer Geschiebeblock. Die Bronzen lagen in einer Urne, welche gerade unter dem Block 3 Fuß tief im Sande stand. So hoch — 3 Fuß — war auch der Abhang des Hügels mit Steinen bedeckt. In ähnlichen Gräbern lagen Bronzechsten derselben Façon in Hannover.

Die Gräber von Mehenburg, von S. Müller, S. (163)-(164) Anm.

- 1. Hügelgräber mit einem Steingehäuse in der Mitte, unter dem die Urne aus Thon oder Bronze mit Bronze, auch Gold und Knochenkohlen steht. Zwei Erd= und Steinkränze bilden den circa 6 Fuß hohen Tumulus.
- 2. Steingräber gleich dem Erdboden mit Durchmesser von eirea 20 Juß, 1—1½ Fuß tief alles mit Steinen erfüllt. In der Mitte Thonscherben, Knochenkohlen, Bronzen (so der etrurische Spiegel), aber kein Eisen!
- 3. ein Steinkreis von 50 Fuß im Durchmesser; in der Mitte ein großer, platter Block.

Münzfund von Siedlimowo bei Bromberg, S. (172). Auf einer Anhöhe 79 römische Münzen im Boden mit Scherben (Topf?) gefunden. Sie reichen von Bespasian bis Commodus; die meisten rühren von Bespasian, Hadrian, Antoninus Pius (mit Faustina 29 Stück) her.

Gräberfelder in der Rähe von Werder bei Potsdam, S. (175). Ein Urnenfeld in der Feldmark von Werder mit Bronzen. Nördlich vom Ternowsee Hunderte von mit Steinen eingefaßte Urnen. In mehreren Bronzen, besonders Ringe. Die Urnen hatten Thondeckel.

Wohnstätte bei Renhoff (Areis Leubus), S. (175)—(176). Nordwestlich von Platkow (vgl. oben) in der Nähe der alten Oder beim Pslügen eine Menge Steine, Scherben, Holzkohlen, acht ganze Mesäke, zwei Bronzegegenstände, ein Thonwirtel, Stücke von beorbeitetem Hirschgeweih. Die Gefäße haben denselben Typus wie die von Platkow, Musow, Neuhardenberg u. s. w. Hier an der unteren Oder saßen einst gleiche Stämme.

Feuersteingeräthe am Burtned-See in Livland, von Siebers, S. (182)—(183). In einer der fruchtbarsten Gegenden Livlands am Burtned-See Feuersteinsplitter und Feuersteinpfeilspisen (vgl. Taf. XIII, Albin Lohn n. Dr. C. Mehlis, Materialien & Borgeschique d. Menschen im Mt. Gutopn. 11.

Fig. 4—9). In Summa 500 Stück. In der Nähe alte Gräber mit Skeletten.

Urne von Rabezhn, von Birchow, S. (224)—(226) und Tai. XVI. Eine am Bauch ornamentirte Mütsenurne gefunden nördlich wo Gnesen in einem mit Steinen umsetzten Grabe. Gnesen der süblichte Punkt, wo eine Gesichtsurne entdeckt ist. In der Nähe von Rabezw die Gräberselder von Palezhn und Skopanowo mit Ohren= und Nüten urnen. Die Urne 35,3 Centimeter hoch, am Boden 14,5 Durchmessen urnen. Die Urne 35,3 Centimeter hoch, am Boden 14,5 Durchmessen. Duerumfang 88,5 Centimeter, langer Hals von 11 Centimeter Höhe; die Mündung hat 11,5 Centimeter Durchmesser, der Deckel 4,8 Centimeter Höhe. Die Farbe glänzendschwarz, wie polirt. Die Berzierung unter der Halsversüngung besteht aus einsachen und unterbrochenen Linian welche sich gitterförmig in Quadraten und Dreiecken herumziehen Westalt eines Halskragens (Spitzenkragen). Die Urne erinnert in Gestalt und Ornamentik sehr an die Gesichtsurnen. Dieser Halsschmuck sinder Kunstler in der Künstler in der Künstler Gesichtsurnen. Seine Muster hatte der Künstler in der Tracht jenes Kolkes. Weiblicher Schmuck?

Moorfunde aus der Provinz Posen, von Schwartz, S. (228) bie (229). Ein Elchschädel im Torfmoor bei Bolechowo, 1 Meter tief; Schriben, Knochengeräthe, Steininstrumente, Thierknochen bei Rokilnizu 1½ Meter tief. Letztere Sachen lagen an einer alten Feuerstätte ani einem durchgebrannten Steinpflaster. Unter den Thierknochen sind nach Birchow solche von Rind, Schwein, Schaf. Die Scherben gehören dem Burgwallthpus an. Ein Pfahlbau hier.

1875, steßenter Band.

Zusammenstellung vorhistorischer Funde in der Umgebung Wüncheberg, Mark Brandenburg, von Auchenbuch, S. 26 - 36. Steine von Wohnstätten, Wirthschaftsabfälle, Geräthschaften aus Holiknochen, Stein, Metall, 4 Schanzen, Opferpläße, Grabstätten, Thin und Pflanzenreste.

Burgwälle bei Wollstein und Barchlin (Prov. Posen), S. (1) bis (11). Im ersteren Feuersteinsplitter, Topfscherben, Eisensacher der andere zeigt keine Scherben mit Burgwalltypus, sondern nichtorne mentirtes Topfwerk.

Funde von Pawlowice und Znin (Prov. Posen), S. (12). En großer Pfahlbau bei Obornik, rings um den See Gräber. 1/8 Reil: davon in Mitte eines Gräberfeldes gewöhnlicher Art ein rother Tori derselben Art, wie bei Pawlowice und Binenwalde bei Ruppin. — Bei

Znin schwarze, plastisch gezierte Kanne, schwarzer Becher in der Form des römischen Kantharus.

Heiduische Begräbnisplätze bei Joachimsthal, von Schwartz, S. (12)—(17):

- 1. am Grimnitz-See. Steinhügel von 20—24 Fuß im Durchmesser. Unter einem unbehauenen Steindeckel Grab von 21/2, Fuß Länge und 2 Juß Breite, gebildet aus Steinplatten. Im Innern Aschenurnen.
- 2. Urnenfeld bei Friedrichswalde. Auf einem Raume von 5—6 Fuß im □ 10—12 Urnen.
- 3. Bei Ringenwaide drei heidnische Begräbnißplätze; Art ähnlich wie am Grimnitz-See.
 - 4. Begräbnisplat auf der Schorfheide.
- 5. Urnenfeld in dem Lieper Forst. Alle Plätze haben ähnlichen Charakter.

Bronzen von Zuchen in Pommern, S. (25)—(26) und Taf. III. Fundort im N. von Bärwalde in Hinterpommern in einer mit einer Steinkiste versehenen Hügelgrabe; dabei eine Aschenurne.

Bronzefunde: Sichelmesser, Messer mit langem, gedrehtem Griffe, Jibel mit Doppelspirale und zierlichen Ornamenten, Jingerring, Bruchstück eines unbekannten Geräthes. Die Junde erinnern an die von Zaborowo; das Hügelgrab erinnert an die Ausgrabungen von Weißensiels [vgl. VI. Bd: S. (229)—(235)].

Ueber die bemalten Posener Thongefäße, von Alopsleisch, S. (41). Conze bezeichnet diese bemalten Thongefäße als urarisch. Klopsleisch will sie in die Zeit setzen, wo Griechen, Kömer und Kelten noch eine zusammens hängende Bölkergruppe bildeten. Diese Ornamentik klingt noch nach auf gallischem Boden und in den Schweizer Pfahlbauten, während sie in den rein germanischen mittelbeutschen Gegenden gänzlich sehlt. Zu bemerken ist die Aehnlichkeit mit den von Schliemann zu Troja entzbecken Gefäßen: Urnen mit Müßendeckeln, Urnen mit Thierfiguren u. s. w. In diesen ein urarisches Element.

Artefacte aus der Mark, von Friedel, S. (44)—(46) und Taf. V. Fig. 1—3.

1. Feuersteinkeil. 2. in einem Hünengrab ein Feuersteinkeil zugleich mit einem Bronzecelt gefunden (letzterer 11,5 Centimeter lang, Schneide 5,5 Centimeter breit). 3. Bronzemeißel von 17 Centimeter Länge, 1 Centimeter Breite; den jetzigen eisernen ähnlich. 4. drei Bronzegefäße, kalt gearbeitet, mit einem angenieteten Griff und von demselben Typus, wie ein solches von Mainz (vgl. Lindenschmit: Alterthümer

u. h. V. II. 3. 5. Nr. 3); lettere fanden sich in Staaken bei Spandau in bedeutender Tiese. Nach Lindenschmit sind diese Bronzegefäße entschieden altitalschen Ursprunges. Auch nach Birchow, der sie mit den Bronzechsten zusammenstellt, sind sie importirte Arbeiten!

Eine verzierte Urne von Persanzig bei Reustettin, von Kasisti.

S. (60)—(61) und Taf. II, Fig. 1—3. In einem flachen Grabhigs unter Steinpstaster ein Steinksstengrab. Darunter zwei Urnen; in die einen eine Bronzenadel von 12 Centimeter Länge mit Knochenscht. Die zweite Urne glänzend schwarz. Durchmesser des Bodens 11 Centimeter, größter Umfang 60 Centimeter, dann Berzierungen, langer sali von 9 Centimeter Höhe, die Mündung 8½ Centimeter im Durchmessen die mit Deckel 24½ Centimeter. Bon der Höhe des Deckels gehr drei "Troddeln" aus als Ornament. Bier Bündel von Linien umgebar den Umfang der Urne; auf einer Seite die Zeichnung eines Schisse ähnlich den auf Felseinritzungen in Ostgothland. Diese Urne enthick nur eine Bronzehaarnadel. Die Urne ist in Material, Form und Facke von Rombozhn gleich. Weibliches Grab und Abbildung weiblicher Tracht?

Ein Steingrab bei Obornik, von Witt, S. (63)—(64). 2 Für unter Erbe standen in einem regelmäßig construirten Steingrabe (Ai mensionen: Höhe 36 Centimeter, Länge ca. 90 Centimeter, Breit 64 Centimeter) drei Urnen mit Knochen ohne weitere Beigaben. Ben den Massengräbern in der Nähe an der Welna unterscheidet sich dieser Fund durch die regelrechte Steinsetzung und das Fehlen von Thongesäßen rund um die Aschenurne. Das Grab von Einwanderern aus einem Schiefergebirge, das die Plattenstellung ermöglichte? etwa aus den rheinischen Gegenden?

Borhistorische Funde bei Seelow im Areis Lebus, von Auchen: buch, S. (85)—(88) und Birchow, S. (112)—(117); vgl. Taf. VII. Beim Bahnbau Wrießen-Frankfurt a D. wurden am Thalrand der Odibeim Durchstechen von vier Vorsprüngen gefunden:

- 1. Skelettreste 7 Meter tief im Sande (ohne Schädel).
- 2. weiter süblich schwarzgraue Urnen, meist mit Desen und verziert Erchen und Punkten. Dabei Knochenreste und mehrere Bronzen, ale ein molchähnliches Gebilde mit Ringen und Desen (Schmucktück), Bronze perlen, 1 Bronzering, ein Steinartefact (Hammer?)
- 3. in einer Mulde in der Nähe Stücke von Ur, Bison, Kentdier Reh und Hund (?), dabei Scherben von Burgwalltypus, Herdstelle mit Thierknochen u. s. w., also Reste einer alten Ansiedlung.

Reue Ausgrabungen bei Priment und Wollstein 2c., von Birchow, S. (95)—(109). Spuren eines Brandwalles bei Stradow in Polen mit Spuren von Holzscheiten. Bis jest der östlichste Brand-wall, jenseits der Weichsel!

Burgwälle in der Provinz Posen bei Karne auf einem alten Seeboden und bei Wollstein. Von beiden Scherben mit Burgwalltypus, letterer lieserte noch Thierknochen von Hausthieren, einzelne Stücke von hirsch und Reh, dann Feucrsteinmesserchen und Gisensachen. Im Bolksmunde heißen sie "Schwedenschanzen" und sind flawischen Ursprungs. Süblich am andern Ufer der Obra bei Priment liegt ein weiter Bruch. Dies war ehemals ein Abfluß der Weichsel zur Oder und Elbe. Zwischen diesem Bruche, der von West nach Ost läuft, und dem primenter See, der von Süd nach Nord geht, liegt das Städtchen Priment. ganze Zwischen=Terrain mit dem Reste eines Burgwalles ist nach den Funden durch Massen von Getreide, Hausthierknochen, Thonscherben, Eisen eine alte Aufschüttung aus der Burgwallperiode. Hier einst ein ganz schlechter Paß. Urkundlich heißt Przymęt eine civitas lignea. In den Fundschichten mehrere Skelette mit dolichocephalen Schädeln. Im Balde von Primentdorf mit einem Eisenschwert eine Urne mit Mäander= verzierung, auch sonst kommt der Mäander hier vor in der Nähe von Zaborowo. Die Thonscherben bei Priment sind von großer Mannig= jaltigkeit. In der Tiefe seinere, glatte, schwarze Scherben mit starken henkeln und vertieften Ornamenten. Diesc aus vorslawischer Zeit. Sonst pauptornamente: Wellenlinien und schiefe Punktlinien. Die Stempel seigen z. B. ein Rab, wie ein Stuck vom Daber=See.

Steingeräthe aus Urnen, von Werben, S. (119)—(120). In iner zerbrochenen Urne ein roh polirter Steinhammer und ein polirter käsestein aus Sandstein (vgl. die Funde von Zaborowo und Alt=Lauske).

Materialien zur prähistorischen Karte von Posen, von Schwartz, 5. (121)—(122). Aus den Acten des Ober-Präsidiums und nach Rittheilungen der Posener Zeitung.

Urnenfeld bei Samter, S. (123). Im Riessande Aschenurnen nit Knochentheilen. Bei einzelnen ein muschelförmiger Deckel. Berzieungen: Kreise, Punkte, Vertiefungen von Gestalt einer Haselnußschale.

Steingrab bei Bölkendorf bei Angermünde, S. (123)—(124). in einer Steinkiste (Dimensionen: Höhe 86, Länge 97, Breite 54) stand 1 jeder Ecke eine Urne, in der Mitte eine kleinere, sogenannte Hängerne. In jeder Asche und Knochen, in letzterer noch Schädeltheile. Irnament: horizontale Riesen; eine Urne hat zwei Henkel.

Urnen von Niemegk (Prov. Brandenburg). Im Süb und Oft von Niemegk am Nordabhange des Fläming Urnengräber umlegt von Steinen. In den zierlichen Urnen Knochen, Asche und wenig Bronze Nach Virchow gehören sie zu jenem großen Urnenkreise, der von der Lausit bis nach Schlieben und Halle reicht.

Birchow, S. (125)—(127) und Taf. VIII. In mooriger Erde 18 Fuß tief fanden sich mit Schweinsknochen (ohne Scherben) Gegenstände von Metall und Hirschhorn. Aus Eisen ein Messer von 20 Centimeter Länge: aus Bronze ein starker Celt mit engem Dehr. Aus Hirschhorn ein schön ornamentirter Griff, dann eine Wessersche und ein kurzer Kamm mit doppelseitigen Zähnen. Ob von der Burgwallperiode, ist fraglich.

Burgwall bei Zahsow, von Birchow, S. (127)—(131). Derselbe liegt im Nordwesten von Cottbus in der Niederlausitz auf einem alten Seeboben. Er ist zur Seezeit auf einem Pfahlrost errichtet worden. Im östlichen Theile eine Trichtergrube, die mit verbranntem Holz und mit mächtigen Stücken von Eichenholz angefüllt war. Hier und sonst Thonscherben mit dem Burgwalltypus. Die Pfähle des Rostes 10—12 Fuß lang und tief in den Grund hineingetrieben. Besser erhalten ist die erste berartige Anlage von Poplow in der Ukermark. Doch auch bier kein Zweifel, daß der Burgwall ursprünglich mitten im See auf einem Roste von Pfählen stand. Welche Arbeit! Aehnlich die Anlage der Terramaren Oberitaliens. Wahrscheinlich hat hier an manchen Stellen bes Pfahlwerkes eine ftarke Belastung mit Steinen Statt gefunden So die Aussage ber Leute. Die Zeit der Einwanderung der Slawen. 5.—6. Jahrhundert, also 12—13 Jahrhunderte konnten genügen, um an Stelle eines bewegten Sees eine zusammenhängende Moorsumpffläche entstehen zu lassen.

Die wendische Bevölkerung daselbst zeigt starke Bracht cephalic, und zwar sowohl Männer wie Frauen. Der Breiteninder der Männer ergab im Durchschnitte 84,95, der der Frauen 84,01. Dabei in der Wendenkopf im Allgemeinen ziemlich hoch. Das Sesicht der Frauen ist breiter, als das der Männer. Im Lande kommen häufig hölzerne Blockhäuser vor, deren Siebel gekreuzte Sparren mit Pferdeköpsen tragen.

Alterthumsfunde aus der Gegend von Cottbus, S. (133)—(135): Zu Cottbus eine Ausstellung prähistorischer Gegenstände am 6. Juni 1875, aus ihr sind hervorzuheben:

1. zwei Gefäße in Gestalt eines Trinkhornes, sonst bekannt von der Gegend der schwarzen Elster, eines von Zaborowo.

- 2. Aus Bronze: Ringe und ein Paalstab ohne Schaftlappen mit slacher, bis zur Mitte gehender Rinne.
- 3. Goldfunde von Werben und Burg im Spreewalde: Spiralen aus Goldbraht herrührend von der Peripherie gefundener Urnen.
- 4. Urnenfeld auf dem Sandrücken von Cottbus bis Kolknitz. In einer Urne Goldplättchen. Die Urnen haben den lausitzer Typus.

Die Ausgrabungen von Kertich, von Fritich, S. (149)—(154). In der Krim Dolmen aus vier senkrecht gestellten Platten. Diese bilden Steinkisten, in benen die Skelette liegen. Die Sitte des Dolmen= baues ging allmählig über in die ber steinernen Särge. Vom Ueber= gange rührt her das Grab des Mithridates, ein Hügel von über 30 Meter Höhe. Im Innern ein 45 Schritt langer Gang, dessen Decke durch Ueberkragung der Steine gebildet ist. Der Gang ist 2 Meter breit und 8 Meter hoch. Die Skelette wurden hier beerdigt, nachdem das Fleisch durch Leichenbrand ober Ausdörrung zerstört war. Nach erhaltenen Schädeln ist diese Dolmenbevölkerung dolichocephal mit Neigung zur Mesocephalie. Außerdem kommen in Kertsch Schnürschädel vor, als Macrocephalus, Turricephalus, Platycephalus bezeichnet; cs sind tra= ditionell in einzelnen Familien fortgeerbte Difformitäten des Schädels (vgl. die Avarenschädel und Tschudi's amerikanische Platycephalen). Junde von Kertsch: kurze eiserne Schwerte und Messer; zierliche Glasgefäße (- Thränenfläschchen); hölzerne Sarkophage. Neben Resten griechischen Charakters auch Funde sogenannter etrurischer Vasen; rothbraune Gefäße mit schwarzen Figuren ober schwarzer Grund mit rothbraunen Figuren. Dargestellt sind: Kampf des Theseus mit dem Centauren, Amazonen 2c. Charakteristisch sind die vielen Pferdeköpfe mit Köpfen einer weiblichen Gottheit. Das Pferd als Reitthier bezeugen auch zahlreiche Reiterfiguren auf Steinen in den Gräbern. Inschriften fehlen (?). Jedenfalls hier am Nordrande des Schwarzen Meeres häufiger Wechsel der Verhältnisse und Vermischung der Reste verschie= dener Zeiten. War es ein besonderes Volk, das hier diese Dolmen baute? Fest steht, daß in den letten Jahrhunderten vor Beginn unserer Zeit= rechnung bolichocephale Volksstämme die Nordküsten des schwarzen Meeres bewohnten. Dies Volk scheint den germanischen Urstämmen als Nachzügler im Often gar nicht so entfernt zu stehen. Die Platycephalen gehören einem Volksstamme an, der wie ein Schattenbild durch die Geschichte dieser Gegenden zog. Virchow erwähnt, daß schon Hippocrates die Macrocephalen am Mäotischen See erwähnt, die ihre Schädelform durch künstliche Difformation und später durch Ererbung erwürben.

Steinwertzeuge aus der Mart, von Friedel, S. (182)-(184).

- 1. ein großer polirter Steinkeil mit einer Rille zur Befestigung; 18 Centimeter lang.
- 2. zwei Haken dus Stein mit konischer Durchbohrung; 21 und 19 Tentimeter lang; gefunden mit Eisen=, Bronze= und Knochengeräthen bei Kohlhasenbrück in der Nähe Potsdams.
- 3. zwei durchbohrte Steinhämmer von Jüterbogk; der eine ist 8 Centimeter, der andere 14 Centimeter lang; letzterer hat vom Bohrloch bis zum stumpsen Ende eine federkielartige Gravirung.

Bronzeanalpsen, von Birchow und Bunsen, S. (197)—(200und S. (247)—(248). Sie betreffen Bronzesunde von Primentdori. Meyenburg, Zaborowo, Belip, Daber, Blossin, Seelow.

	Rupfer.	Zinn.	Blei.	R obalt.	Ridel.
Cyfte (Priementdorf)	87,90	11,96	Spur	0,69	0
Armband "	87,74	11,87	0,1	0,00	0
Cyste (Meyenburg)	86,48	12,00	0,16	0	Sput
Messer (Zaborowo)	93,66	6,14	Spur	0,40	0
Ampel "	89,65	8,15	0,95	0	0,41
Pincette "	84,64	13,00	0,59	0,33	0
Ring "	94,47	3,71	1,63 Arfenik	0,00 Silber.	Spur Eisc
Ring "	95,00	4,87	Spur Bismuth	Spur Silber	Spur Eiler
Haldring (Belit)	85,26	13,87	0,39	0,26	0
Reffel (Daber)	100,19	0,4	Spur	0	Spur Cia
Metallflumpen (Bloffin)	91,20	8,79	Spur Arsenit	Spur	O,10 Eijen
Gegenstand [?] (Seelow)	90,78	4,13	2,88 Arfenik	0 ₁₄₈ Silber	1,00 Ridel: 0,72 Eisen.

Das Mischungsverhältniß von 87—88 Kupfer und 11—13 zir: entspricht der prähistorischen alten Bronze. Sowohl die Cyste ver Primentdorf als die von Meyendurg sind vorrömisch. Die Bronze von Zaborowo sind so verschieden, daß sie wahrscheinlich von verschiedene Orten und zu verschiedenen Zeiten eingeführt wurden. Doch auch sissind im Ganzen vorrömisch; die römische und spätere Bronze hat ander Mischungsverhältnisse. Die Ampel mit dem Nickelgehalt paßt zu de Hallstädter Bronzen. Die auffällige Uebereinstimmung des Ringes vor Belig und der Pincette von Zaborowo scheint auf dieselbe Bezugsquellz zu deuten. Charakteristisch ist das Fehlen von Zink, das in den Funde Scandinaviens schon im älteren Eisenzeitalter in Procenten von 2—2 auftritt. Das nordbeutsche Eisenzeitalter kann man schon darnach nick mit dem scandinavischen zusammenstellen.

Ein normannisches Schiffsgrab bei Ronneburg und die Ausgrabung des Rinnehügels am Burtneck-See in Livland, von Sieders. S. (214)—(225) und Tas. XIII und XIV. Ein Grabbenkmal mit Steinsetzung in Form eines Schiffes nach Weinhold normannischen Ursprungs. Richtung O.=W., Länge 42,62 Meter, Breite 5,96—8,20 Meter, an der Spite 3,50 Meter breit, 1,50 Meter hoch; besteht aus einer Doppelsreihe von Steinen, überdeckt mit einer Schicht großer Blöcke. In der Unterschicht mit Asche und Kohlen viele calcinirte menschliche Knochen und Schmuckgegenstände, darunter Kupferz und Bronzesachen, 1 Steinmeißel, 1 Schleisstein. Dieser Fund, in Verbindung mit anderen Steinhausen, dem Opferberg und einem Aunenstein, weisen auf eine längere Zeit dauernde Herrschaft der Normannen. Von hier aus ging Rurik mit seinen Senossen nach Rußland. Daher datirt die Abhängigkeit Livlands von den russischen Theilfürsten. Zwei Gräber in der Rähe lieserten Leichen mit reichem Bronzeschmuck, 4 Silbermünzen (Ethelrech und Bracteat) und Kleidung aus geköpertem Wollenzeug mit Bronzeschingen.

An einer Berengung des Burtned-Sees, am linken Ufer, liegt der kinnehügel mit einer Höhe von 2.35 Meter. In seinem Innern eine Masse von Skeletten mit Artefacten aus Knochen, Stein und Bernstein. Die knochenartesacte bestehen aus Harpunen, Fischangeln, Pfriemen, Pfeil-pißen, Hohlmeißeln, Schmuckgegenständen u. s. w. Die Steinartesacte us Steinbeilen, Pfeilspißen, Schleifsteinen, Mahlsteinen (ohne Loch). zwei Skelette lagen in einer Tiese von 1.27 Meter, ein drittes in 0.74 Meter Tiese, ein viertes lag im Untergrunde mit Klumpen von Fischgräten und Schuppen [vgl. S. (223—224)]. Nach oben zu lagen eine Menge von Feletten mit Beigaben (Messer und Münzen), welche auf die Ordenseit und die polnische und schwedische Herrschaft hinweisen.

In dieser Gegend nomadisirte eine Urbevölkerung, die mit Knochenseräthen von Fischen (viele Reste von Gräten und Schuppen!), Muscheln nd Wild ledte. Die Kleidung bestand aus Fellen. Mit der steigensen Culturentwickelung treten Schmuckgegenstände von Knochen auf. rst später Steinwerkzeuge. Mit dem Andau von Cercalien verlor der ügel als Ernährungsstätte in Zeiten des Mangels durch den Fischsichthum des Sees mehr und mehr seine Bedeutung. Der Platz, wo rvorragende Persönlichkeiten (?) beerdigt wurden, erhielt den Werth nes heiligen Ortes, wo Versammlungen zu Cultuszwecken stattsanden. n den Zeiten des ersten Christenthums sanden dann hier vielsache, imliche Beerdigungen mit heidnischen Gebräuchen statt. — Sagen iben sich keine erhalten.

Halsschmuck, von Lehmden, S. (233) und Taf. XVI, Fig. 1. m Wesergebiet im Moor fanden sich zwei, ineinandergehende Bronze-

Steinwertzeuge aus der Mart, von Friedel, S. (182)-(184).

- 1. ein großer polirter Steinkeil mit einer Rille zur Besestigung; 18 Centimeter lang.
- 2. zwei Haken dus Stein mit konischer Durchbohrung; 21 und 19 Centimeter lang; gesunden mit Eisen=, Bronze= und Knochengeräthen bei Kohlhasenbrück in der Nähe Potsdams.
- 3. zwei durchbohrte Steinhämmer von Jüterbogk; der eine ist 8 Centimeter, der andere 14 Centimeter lang; letzterer hat vom Bohrloch bis zum stumpfen Ende eine federkielartige Gravirung.

Bronzeanalhsen, von Birchow und Bunsen, S. (197)—(200 und S. (247)—(248). Sie betreffen Bronzesunde von Primentders. Mehenburg, Zaborowo, Beliß, Daber, Blossin, Seelow.

	Rupfer.	Zinn.	Blei.	Robalt.	Ridel.
Cyfte (Priementdorf)	87,90	11,95	Spur	0,22	0
Armband "	87,74	11,87	0,1	0,00	0
Cyfte (Meyenburg)	86,68	12,03	0,16	0	Spur
Messer (Zaborowo)	93,66	6,14	Spur	0,40	0
Ampel "	89,65	8,15	0,05	0	0,21
Pincette "	84,84	13,80	0,80	0,22	0
Ring "	94,47	3,71	1,03 Arfenik	0,08 Silber.	Spur Eifer
Ring "	95,60	4,87	Spur Wismuth		Spur Eijer
Halbring (Belit)	85,96	13,87	0,29	0,86	0
Reffel (Daber)	100/19	0,4	Spur	0	Spur Ein
Metallilumpen (Blossin)	91,10	8,72	Spur Arfenik	Spur	0,19 Eisen
Gegenstand [?] (Seelow)	90,78	4,13	2,86 Arfenik	0 _{AB} Silber	1.05 Ridel:

Das Mischungsverhältniß von 87—88 Kupfer und 11—13 zim entspricht der prähistorischen alten Bronze. Sowohl die Eyste we Primentdorf als die von Meyenburg sind vorrömisch. Die Bronze von Zaborowo sind so verschieden, daß sie wahrscheinlich von verschiedene Orten und zu verschiedenen Zeiten eingeführt wurden. Doch auch sisch im Ganzen vorrömisch; die römische und spätere Bronze hat ander Mischungsverhältnisse. Die Ampel mit dem Nickelgehalt paßt zu de Hallstädter Bronzen. Die auffällige Uebereinstimmung des Ringes we Belitz und der Pincette von Zaborowo scheint auf dieselbe Bezugsquekau deuten. Charakteristisch ist das Fehlen von Zink, das in den Funder Scandinaviens schon im älteren Eisenzeitalter in Procenten von 2—2 auftritt. Das norddeutsche Eisenzeitalter kann man schon darnach nicht mit dem scandinavischen zusammenstellen.

Ein normannisches Schiffsgrab bei Ronneburg und die Andergrabung des Rinnehügels am Burtneck-See in Livland, von Siebers. S. (214)—(225) und Taf. XIII und XIV. Sin Grabbenkmal mit Steinsetzung in Form eines Schiffes nach Weinhold normannischen Ursprungs. Richtung O.-W., Länge 42,62 Meter, Breite 5,96—8,20 Meter, an der Spite 3,50 Meter breit, 1,50 Meter hoch; besteht aus einer Doppelsreihe von Steinen, überdeckt mit einer Schicht großer Blöcke. In der Unterschicht mit Asche und Kohlen viele calcinirte menschliche Knochen und Schmuckgegenstände, darunter Kupsers und Bronzesachen, 1 Steinmeißel, 1 Schleisstein. Dieser Fund, in Verbindung mit anderen Steinhausen, dem Opserberg und einem Kunenstein, weisen auf eine längere Zeit dauernde Herrschaft der Normannen. Von hier aus ging Kurik mit seinen Genossen nach Rußland. Daher datirt die Abhängigkeit Livlands von den russischen Pronzeschmuck, 4 Silbermünzen (Ethelrecd und Vracteat) und Kleidung aus geköpertem Wollenzeug mit Vronzesringen.

An einer Berengung des Burtned-Sees, am linken Ufer, liegt der Kinnehügel mit einer Höhe von 2.35 Meter. In seinem Innern eine Masse von Skeletten mit Artefacten aus Knochen, Stein und Bernstein. Die Knochenartesacte bestehen aus Harpunen, Fischangeln, Pfriemen, Pfeilspisen, Hohlmeißeln, Schmuckgegenständen u. s. w. Die Steinartesacte aus Steinbeilen, Pfeilspisen, Schleifsteinen, Mahlsteinen (ohne Loch). Zwei Skelette lagen in einer Tiese von 1,27 Meter, ein drittes in 0,74 Meter Tiese, ein viertes lag im Untergrunde mit Klumpen von Fischgräten und Schuppen [vgl. S. (223—224)]. Nach oben zu lagen eine Menge von Skeletten mit Beigaben (Messer und Münzen), welche auf die Ordenseit und die polnische und schwedische Herrschaft hinweisen.

In dieser Gegend nomadisirte eine Urbevölkerung, die mit Knochenseräthen von Fischen (viele Reste von Gräten und Schuppen!), Muscheln ind Wild lebte. Die Kleidung bestand aus Fellen. Mit der steigensen Culturentwicklung treten Schmuckgegenstände von Knochen auf. Frst später Steinwerkzeuge. Mit dem Andau von Cercalien verlor der dügel als Ernährungsstätte in Zeiten des Mangels durch den Fischseichthum des Sees mehr und mehr seine Bedeutung. Der Platz, wo ervorragende Persönlichseiten (?) beerdigt wurden, erhielt den Werth nes heiligen Ortes, wo Versammlungen zu Cultuszwecken stattsanden. in den Zeiten des ersten Christenthums sanden dann hier vielsache, eimliche Beerdigungen mit heidnischen Gebräuchen statt. — Sagen iben sich keine erhalten.

Halsschmuck, von Lehmden, S. (233) und Taf. XVI, Fig. 1. m Wesergebiet im Moor fanden sich zwei, ineinandergehende Bronze-

ringe mit Behäng aus einem Kettchen. Dabei ein zweiter, gerieselter Halsring. Auch sonst in den Wooren, früheren Ausflüssen der Beset, Bronzesunde. Von Küstenschiffsahrt und Strandungen herrührend?

Materialien zur prähistorischen Karte Posens, von Schwark, S. (256)—(258).

Gräberfund bei Anseza (Prov. Posen), von Schwart, S. (258). In einem Grabhügel bei Sandomir lagen Skelette von W. nach D. Scherben, Messer und Hacken aus Eisen, silberne Blechstücke und Zinneringe. Bei einem Skelette eine vergoldete Medaille mit einem Thierbilde (vgl. Taf. XVI, Fig. 5; Wolf?). Nach einer dabei liegenden Münze gehört das Grab in die Zeit der fränkischen Heinriche; das Amulet (die Medaille) verräth Beziehungen zu Scandinavien.

Aehnliche Grabhügel sind bekannt in der Nähe von Krakau, Saktomir, in Samogitien und bei Nowgorod. Im Krakauischen liegen oft Münzen von den Kaisern Hadrian, Trajan und von Antoninus bei den Leichen. Auffallend sind bei diesen Leichenhügeln die regelmäßigen Schichten von Flußsand, den man oft ein paar Werste weit herbeigeholt hatte.

Märtische Bronzen, von Friedel, S. (281)—(283). In einer mit Steinen umstellten Urne zu Beveringen lagen aus Bronze eine 24 Centimeter lange Lanzenspiße, ein 14 Centimeter langes Rasirmesser. eine 8 Centimeter lange Bartzauge, ein Ring. Nach Montelius gebörten sie dem "socond äge du bronce" an. Vom Kreise Ruppin eine Bronzegußsorm für zum Schmuck verwendete Bleche (sie ähneln einer weiblichen Sestalt mit hoher Nüße).

Bon einem vorhistorischen Pfahlbau am Plonsee in Pommern— S. (285)—(286) — rohe Topfscherben mit Knochenresten und bituminösen Pfahlstücken; sie fanden sich auf dem sogenannten Teuselsdamme, einer flachen Landzunge im Plönsee.

1876, acter Band.

Prähistorische Funde aus der Niederlausitz, von Jentsch, S. 312—321. Wenig Steinartefacte, darunter eine durchbohrte Steinart: mehrere Bronzen; wenig an Eisen; an 61 Urnenfunde.

Der mikorzyner Runenstein, von A. Kohn, S. 420—427; nach Kohn echt; ob altslawisch?

Bemalte Thonscherben aus Ostgalizien, S. (15) und Taf. V. Fig. 4—5.

Ein Schwertpfahl aus Bronze, von Friedel, S. (18)—(20) und Taf. V, Fig. 1. Gefunden im Moor bei Triplat im Kreise Ruppin; früher daselbst ein gleiches aufgedeckt. Nach Klemm: Zeichen königlicher Bürde. Lindenschmit: Alterthümer unserer h. Vorzeit, III. Bd. 6. H. 1. Taf. hat neun solcher Schwertstäbe abgebildet, im Ganzen sind zwölf bekannt. Sie rühren meist aus dem Nordosten Deutschlands her und sinden sich von Thüringen dis nach Brandenburg, Mecklenburg und Westspreußen. Friedel begründet vielseitig ihre Eigenschaft als Symbole des Schwertgottes der Germanen Zio oder Tyr. Bemerkenswerth ist, daß an den Giebeln alter, nordbeutscher Bauernhäuser aufrecht gestellte Spitzen in Form der Klingen an den Schwertstäben sich noch bis heute erhalten haben; vgl. unten.

Gräberfunde in der Provinz Posen, S. (38)—(39). Bei Kiekrz unter einem Steinpflaster Urnen. Um die Aschenurnen standen Scherben und lagen hie und da thönerne Kinderklappern. In einigen Urnen Bögelknochen; Metallüberreste fanden sich nicht. In der Nähe mehrere Mühlsteine aus Granit von alterthümlicher Form.

Funde aus der Udermark ohnweit der Oder meist in Mooren gemacht, von Friedel, S. (45)—(47). Urnen mit kugeligem Bauche und cylindrischem Halse; Pfriemen und Ahlen aus Knochen; Steinkeile mit und ohne Durchbohrung; zwei geschliffene Feuersteinäxte; an Bronzen: Pferdeschmuck und Celt. Besonders interessant eine Knochenslöte und eine Bronzegußsorm (vgl. Taf. VIII, Fig. 3—7) für ein Messer, für ein Schmuckstück und für einen Streisen (?). 1) Aus derselben Gegend eine Silbermünze mit der Inschrift: Augusta Agrippina.

Eine Gesichtsurne (woher?) S. (74) und Taf. VIII, Fig. 1. Sie hat einen Mützendeckel, hohen Hals, kragenartigen Gürtel unter dem Halse, und Bronzegehänge in den Ohren.

Neber eine Urnenform mit doppeltem Bauche, unten und oben, von Boß, S. (94)—(97). Solche doppelbauchige mit Henkeln und Zicrsfurchen versehene Urnen kommen vor in Pommern, Sachsen, Posen (bei Kiekrz) und dem nördlichen Böhmen. Es kommt ihnen eine geswisse Beziehung zur Bronzezeit zu und ihr Vorkommen deutet auf geswisse, gleichartige Eigenthümlichkeiten der Bevölkerung in ihren Jundstellen. Der Zeit der lausitzer Urnenfelder und der posener steht ihre Periode nicht fern.

¹⁾ Bahrscheinlich ein Gürtelblech, wie ähnliche aus den Grabhügeln im Stumpf= walde und bei Kaiserslautern in der Rheinpfalz.

Eiserne Wassen aus dem Peenebette bei Demmin in Pommen, von Kunisch und Virchow, S. (97)—(101) und Tas. XIV, Jig. 5. Ein zweischneidiges Schwert mit unleserlicher, schöner Inschrift aus dem 11. Jahrhundert. Dabei ein Schädel. Dann Wursspeerspipen, Streitart, mehrere Schwerter, Säbel, ein zweiter Schädel. Die Funde sind aus verschiedenen Zeiten; wahrscheinlich stand hier zur Deckung einer Peene brücke ein alter, wendischer Burgwall. Der Schädel bei dem Schwerte ist hypsibrachycephal und mesorrhin. Er hat mehrsache Aehnlichseit mit den Schädeln von Dömitz und Neu-Brandenburg (vgl. oben).

Ueber den Zustand der Aurgane auf der Tamanischen Halbinsel, von A. Kohn, S. (111)—(114); vgl. oben.

Neber den Silberfund von Riederlandin im Areis Angermünde, von Friedel, S. (115)—(119). Im Walblande unter einem Baumstode in einem Gefäße beim Roben gesunden. Das Gesäß gehört in die späteste Heibenzeit der Gegend. Die Silbersachen bestehen aus Schmudgegenständen, als Halsband, Fingerringe und Berloques aus Filigran mit orientalischem Thus und aus eirea 100 Silbermünzen. Letztere stammen meist aus den deutschen Landen (darunter 28 sogenannte Wendenmünzen deutsche Nachmünzen), dann aus Böhmen, Ungarn, England, Irland, Dänemark. Sin Specimen für den Geldverkehr in der 2. Hälfte der 11. Jahrhunderts. Arabische (kusische) Münzen waren in diesem Falke nicht dabei. Die Filigranarbeiten sind wahrscheinlich noch orientalischen Ursprunges; die nordische Filigranarbeit ist erst an 600 Jahre alt Nach Virchow sind sie Handelsartikel, welche im 11. Jahrhundert im Tausch gegen Pelzwerk und Bernstein in die slawischen Gebiete und nach Standinavien gelangten.

Schädel von Radajewitz (Prov. Posen), von Birchow, S. (119) bis (120) und (214)—(215). Von einem feuchten Orte (Moorbruch?) stammend gehört er einem weiblichen Individuum an. Er ist klein, sair rund, kurz, hoch und hat ein auffallend kurzes Hinterhaupt.

Er gehört einer ausgezeichneten hypsibrachycephalen und platyrrhinen Form an. Er nähert sich am meisten dem czechischen Schädeltypus.

Antike Bronzen von Floth im Kreis Czarnikau, von Crüger und Virchow, S. (125)—(133) und Taf. XVII. Am hohen Ufer der

Nehe liegt die große Colonic Floth. Am Fuße einer Bergkante ward der Bronzesund gemacht. Bom Bromberger Regierungsbezirk ist eine Reihe czechischer und römischer Artefacte schon bekannt. Die Fundstellen liegen auf einer von der Weichsel sich westwärts ziehenden Straße. Der neueste Fund ist ein vollständiges Bekleidungsornament für zwei Opserpriester (?).

- 1. Eine Fibel mit Vogelköpfen (vgl. dazu Taf. XXV, Fig. 8).
- 2. Eine Fibel (Brustschild nach Crüger) mit Doppelspiralen.
- 3. Eine Mitra; verziert mit 12 Buckeln, Randstrichen und Linien in der Mitte mit Ausläufen von der Gestalt des Triquetrums.
- 4. Zwei Ringe (nach Crüger Cymbeln, weil sie tönen in der großen Terz?).
- 5. Zwei schalenförmige Gefäße, eins in der Mitte mit Omphale, das andere mit Henkel. Am Rande haben beide Strichornamente in Dreieckform.
- 6. Ein Spiralarmband von 6 Centimeter Durchmesser und 15 bis
 16 Centimeter Länge.
- 7. Zwei Platten; Fibeln? Dieselben haben Ornamente wie die Mitra und vier concentrische Kreise zwischen drei Buckeln.
- 8. Eine Fibel mit einer Spirale (vgl. Nr. 2) und an der Stange Vogelgestalten.
- 9. Ein schnurförmig gebrehtes 62 Centimeter langes Gewinde mit Haken an beiden Enden; ein Urnenhenkel?

Die Funde, besonders die Mitra mit dem Triquetrumzeichen, haben Analogien mit nordischen und mittelländischen Funden. Erüger nimmt directe Verbindung mit Griechen land an. Nach Virchow erinnert die Mitra an etruskische Funde. Erüger sett die Funde in Versbindung mit einer sagenhaften griechischen Colonie, welche an der untern Weichsel ansässig um 270 n. Chr. westwärts zog. Die Bronzen sind neu oder wenig gebraucht und vielleicht an Ort und Stelle von einem fremden Wetallarbeiter gegossen. Floth nach Erüger von flo, flare — Wetallgießen?

Borhistorischer Wohnort im Regathale, Areis Schievelbein, von Schulz und Virchow, S. (145)—(152). Unweit der Rega ein Burgwall; in der Nähe davon ein Gräberfeld und ein Wohnplatz mit Scherben vom Burgwalltypus. Dabei gefunden eine Anzahl von Speeren, 11 von Eisen, 6 von sehr kupferhaltiger Bronze; zusammengehalten waren sie durch ein mit parallelen Längslinien und halbmondförmigen Eindrücken versehenes Bronzeband. Von den Bronzespitzen hatte die kleinste 12 Centimeter, die längste 17,2 Centimeter Länge. Vers

sehen mit hohlem Stiel ohne Nebenlöcher; das Blatt hat eine unregelmäßig rhomboide Form. Rohe Verzierungen an einer Lanzenspike: Parallelringe mit Dreieden. Die Eisenspiken wechseln in der Länge von 9,8 Centimeter dis 16,5 Centimeter. Die Form ist den der dronzenen Lanzenspiken sehr ähnlich. Diese Concordanz der Form und der Synchronie ist auffallend. Dabei noch mehrere eiserne Gürtelhafen. Ist der Metallfund mit dem slawischen Burgwall und dem Urnensch synchronistisch?

Brandwall bei Blumberg in der Oberlausitz, von Birchon, S. (152)—(154). Im Neissethal bei Ostritz auf einem Borgebirge am rechten User des Flusses ein Burgwall. Das Gestein beweist durch seiner Beschaffenheit (mürb, schwarz, verschlackt und glasig), daß es ein Brandwall ist. Die Topsscherben zeigen deutlich den Burgwalltypus. Also ein slawisches Schutzwerk, wie deren von der Ostsee dis nach Böhmen reichen Er unterscheidet sich in seiner niedern Lage von den auf höheren Kuppen gelegenen vorslawischen Brandwällen. In der Nähe nach Schuster aus dem linken Neisseuser ein Burgberg und eine Schanze auf dem Benusberg. Destritz — Ostara — Benusberg — Opferstätte (?).

Burgwall zu Schlieben im Kreise Schweinitz, von Bok, E. (169)—(171). Er hat nach Wagner eine Peripherie von 630 Schritten. Höhe des Walles 15—20 Fuß, Durchmesser an der Basis 20—25 Fuß. Die Umgebung eine meilengroße Wiese, früher Elsterbruch. Gin fünit: licher Erddamm, "der heilige Steg", stellt die Verbindung mit den festen Lande her, das auf den St. Martinsberg führt. Ein Urnenfeld in dessen Nähe enthält Gefäße aus vorslawischer Zeit. Aschenschichten im Boben, darunter eine Balkenschicht auf Steinplatten, also eine Holz construction; solche auch außerhalb des Walles. Der Wall ist demnach auf einer ordnungslos hingeworfenen Masse von Baumstämmen errichtet Nur in den oberen Schichten Scherben mit Burgwalltypus, an alla Stellen unter ihnen Scherben vorslawischen Charakters. Rach Box wohnten hier sehr lange Zeit germanische Volksstämme, slawische nu vorübergehend. Auch die Wahlberge bei Falkenberg auf dem linken Elbufer zeigen in ihren Scherben vorslawischen Charakter; vgl. über lettere S. (168)—(169).

Funde vom Silberberg bei Wollin, von Virchow, S. (234) bis (237). Eine Urne vom Burgwalltypus neben einem Skelett, eine Messer klinge aus Eisen, ein Ohrring aus Messing. Erhalten zwei Skelette. Der Grabsund gehört dem 11. Jahrhundert an. Ein Schädel (männlich) groß, lang, hoch; der andere (weiblich) hoch; die Breite bei letzterem is:

vorn gering, hinten größer. Gelenkhöcker stehen bei beiden sehr vor; das Kinn bei beiden vorstehend und sehr breit. Der erstere ist ein mäßig hoher Dolichocephale mit Leptorrhinie, der andere ein Hypsimesocephale.

Das Mittel aller hier gefundenen 6 Schädel ergiebt:

Längenbreiteninder	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	75,4
Längenhöheninder		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	76,4
Breitenhöheninder	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		99,0

Somit entfernt sich dieser Thpus — nach den Funden dieser slas wischen Leichen — nicht wenig, jedoch überwiegend durch seine Höhensverhältnisse von dem wests und süddeutschen Thpus älterer Gräber.

Mühenurne und Haarpfeil von Posen, S. (237) und Taf. XXV, Fig. 5—7. Eine Nützenurne mit Halskragen von Kostrzyn identisch mit der Form der Urne von Rabczyn. Ein Haarpfeil aus Bronze in einer Urne bei Nurowana Goslin mit zweizinkigem, links und rechts auslausendem Ende.

Grabfeld bei Flinsberg in der Niederlausitz, S. (237). In einem kesselartig mit Steinen umstellten Grabe gehenkelte und mit Buckeln versehene Geräthurnen, die Aschenurnen einsache, großbauchige Gesäße. Abbildung S. (238).

Bronzewagen von Burg an der Spree, von Virchow, S. (238) bis (243). Gefunden bei der Kanalisirung der Spree 1 Meter unter der Flußsohle im torfigen Grunde. Dies der zweite Bronzewagen von hier! (vgl. oben.) Der neue Wagen ist ein Deichselwagen und hat drei Räder und zwei Stierköpfe. Wenn nicht bestimmt für Kinder, dann für Cultuszwecke beim Opferdienst. Dafür spricht ein Jund bei dem ersten Wagen von Burg, der ein Conglomerat von 1½ Centner Kohlen, Scherben, Feuersteinstücke und Knochen enthält. Nach der Ornamentik stehen diese Wagen parallel den Bronzegeräthen der etru= rischen Kunft. Die Fibel mit ben Bogelköpfen von Floth (vgl. oben) findet sich ganz ähnlich im Fibratathal in Süditalien. Dies Berhältniß auch bei ben Stierköpfen, die hier in eine Art Bogelfchnabel übergehen. Der Bagen ift ein reines Gufftud ohne Löthung. Die drei= rädrigen Wagen lassen sich bis nach Indien verfolgen; in den Rigveda werden die Wagen der beiden Açvin stets dreirädrig dargestellt (Dios= curen - Morgenstern und Abendstern).

Eine Terramare an der Theiß, Lapos halom genannt, — von **Birchow**, S. (243)—(255), — auf Pfählen errichtet, lieferte Urnenstücke mit Henkeln, Buckeln, Leisten, die mit Nägeleindrücken ornamentirt sind, Verzierungen durch Linien, Nägeleindrücke, fischschuppenartige Vers

tiefungen u. s. w., die den Ergebnissen der vorslawischen Urnenselder (lausiger Thus!) entsprechen. Dabei politte Steine, Knochengeräthe, Bronzen. Die Funde stimmen mit denen von einem Gräberselde bei Pilin (Comitat Nográd) zusammen. Die Urnen an letzterer Stelle waren mit Deckeln von flachen Steinen verschlossen und mit kleinen Steinen umstellt. Die Knochen von Lapos halom gehören den Hausthieren an; der massenhafte Fund von verkohltem Weizen deutet aus ein einst hier ansässiges, ackerbautreibendes Volk — wahrscheinlich ein germanische 3. 1)

Bwei vorhistorische Stationen im Samland und in der Renmark, S. (255)—(256). Sehr rohe Topfscherben, selten Knochen und einige Holzkohlen, an ersterer Stelle sind die Ueberreste einst hier wohnender roher Horden. Eine Station in der Neumark mit Feuersteinartesacten und besseren Thonscherben. 41 seingegossene Bronzeigt vom ostpreußischen Samland — S. (256) — gehören der römischen Raiserzeit an, wo sie wahrscheinlich als Tauschmittel gegen Bernstein nach dem Norden kamen. Kaiser Nero hatte besondere Borliebe sin den Bernstein.

Funde in Posen im Jahre 1876, von Schwartz, S. (268) bis (273). Folgende Gräberarten fanden sich bis jett in Posen:

- 1. Ohne Steinsetzung.
- 2. Von Felbsteinen umgeben.
- 3. Kleine quabratische Steinkistengräber aus 6 behauenen Platten bestehend.
 - 4. Große recht edige Steinkisten aus unbehauenen Blöden.
- 5. Ein quadratisches Plattengrab aus gespaltenen Steiner mit Einsätzen.

6. gewölbte, runde Plattengräber aus gespaltenen Steiner **Pfahlbau im Arraschsee in Livland**, von Sievers, S. (157) und (276)—(279), vgl. IX. Bb. 1877, S. (433)—(435). Im Arraschsaufein auf einer Insel von circa 900 □ Meter ein regelrechter Pfahlbau. Der selbe ist ein sogenannter Packwertbau, aus dem die ganze runde Inselbesteht. Gegenüber liegt die alte Burgruine und das Dorf Arrasch Die Funde bestehen in Thierknochen von Hausthieren und dem Biber. in Thonscherben ohne Henkel und ohne regelmäßige Ornamentation, in Hölzern von Rothtannen, Eichen, Birken u. s. w.; leptere sind scharf bestölzern von Rothtannen, Eichen, Birken u. s. w.; leptere sind scharf bestölzern von Rothtannen, Eichen, Birken u. s. w.; leptere sind scharf bes

¹⁾ Man beachte hier die Coincidenz des lausiper Urnentypus mit germa: nischer Bevölterung.

hauen und gespalten, offenbar mit eisernen Wertzeugen; dann in wenig Eisensachen, in wenig Bronze, als Schnallen, Nabel mit Ring und Dese, in einer Bronzegußsorm aus Thon, in einem Schleif= und einem Reibstein. Der Pfahlbau fällt in die Eisenzeit; seine Bewohner erlebten vielleicht noch die Antunft der deutschen Ritter und Priester. Er gehört zu der großen slawo=lettischen Gruppe der Pfahlbauten im Gegensatze zu der schweizerischen, süddeutschen, österreichischen, ungarischen, italienischen Gruppe. Auch der Pfahlbau Aryssee in Ostpreußen (der Arraschse heißt urtundlich auch Aries; derselbe Name!) stammt aus derselben Zeit, wo man schon Sisen anwandte, wenngleich seine Funde, so das Thongeräth, Steinwertzeuge, etwas abweichender Natur sind. Beide sind Packwerthauten im Gegensatz zu den schweizerischen Hoch ein bauten, die auch in Nordostbeutschland vorwiegen. (Aus der Schweizist die bis jetzt nur ein Packwerthau bekannt, der bei Niederwyl von Wessischmer entdeckte).

1877, neunter Band.

Urnen und Bronzen von Milow im Areis West-Priegnitz, S. (9)—(10). Rohe Urnen mit Mäanderverzierung; dabei Bronzen, sogenannte Wendenspangen. Aehnliche Anticaglien bei Teplingen, Amt Lüchow; dabei Spangen aus Eisen, Bronze und Silber, ähnlich denen vom Urnenfriedhof von Darzau. Friedel hält beide Fundstätten für germanisch und die Bronzen für römische Arbeit, eingeführt zwischen 150—250 n. Chr.

Geräth aus Horn von Mallmitz in Schlessen, S. (22)—(24). Gefunden auf dem linken Ufer der Queiß im Lehm ein Schmucktück aus Horn vom Elch. Die Schnitzerei erinnert an scandinavische Ornamentik; zwei Pferdeköpfe mit Wolfszahnornament. In der Witte ein Sonnenornament (?), bestehend aus acht kreuzförmig geordneten Kreisen. Stwa um 1000 n. Chr. zu setzen und vielleicht verwandt für den christslichen Cultus.

Hechts und links des heiligen Steges, der vom Burgwall bei Schlieben (vgl. oben) zum Martinsberge führt, steden im Boden über 1 Stunde weit Urnen. Auf einem Hügel liegen diese circa 3 Fuß tief. Am Randc der Kuppe die rohesten Urnen, je tiefer abwärts, desto gefälliger werden sie. In durch Steinsetzung abgetheilten Räumen (für Familien?) findet man die Brandstelle und die Aschenschicht; um diese herum in Abständen von 5—10 Fuß die Aschenurnen und Geräthurnen. Die größeren Knochen

Albin Robn u. Dr. G. Dehlis, Materialien & Borgefchichte b. Menfchen im öftl. Europa. II.

wurden zur Aufnahme in den Urnen zerschlagen. Nach diesen Knocken zu urtheilen ein starker Menschenschlag. Einzelne Steinhämmer steden und der Knochen (Aschen=)urne. Fast alle Urnen, unter denen sonst größe Mannigsaltigkeit, haben Henkel. Die theils rothe, theils schwaß Färbung der Gefäße ist durch eine Art Lack (?) hervorgebracht. Kon Schmuck in den Knochenurnen Ringe, Nadeln und Pfeilspitzen aus Broge Eisen sindet sich nirgends. Nach Wagner war hier der heilige him der Semnonen. Sicher eine germanische Grabstätte.

Ein schwertstabähnliches Geräth von der Inwa im Souvent ment Perm, von Friedel, S. (34)—(39) und Taf. VI, Fig. 3-h Eine zweischneidige dolchartige Klinge aus Eisen fand sich in der En am Ufer des Nebenflusses der Inwa, der Welwa. Die Klinge läuft einen unter rechtem Winkel abgebogenen, bis zur Hälfte massiven Su Die hohle untere Hälfte war bestimmt zur Aufnahme eines is zernen Handgriffes. Friedel hält dieses Geräth für die Form in Rriegsgottes, der nach Herodot von den Skythen in Gestalt eines w cinen Stab gesteckten alten 1) eisernen Schwertes verehrt wurde. An die eiserne Geräth erinnern gewisse hunnische und ungarische, sowie oria talisch-slawische Waffen. Es erinnert ferner an gewisse, auf den Bilden Altegyptens dargestellte Attribute der Pharaonen. Zweck: Command stab und Waffe. Aehnliche Waffen beschreibt Wilde bei den Iren. Bid solcher Waffen sind in Irland noch aus Kupfer. Ihr Name heißt dott: "Kriegssicheln". Die Irmensäulen, die Symbole des Kriegsgottes, warr Pfähle mit eisernen Schwertern. Aehnliche'Abgötter bei den Sachsen hiefer Iodute. Dieser Name ist nach Grimm und Petersen — Tiodute m von Tiu = Zio abzuleiten. Eine andere Form heißt Zioter und -ter stellt den Begriff des Pfahles, Baumes oder der Säule dar. Alk Auch an den eir hieße Tiodute wie Zioter wirklich — Schwertpfahl. armigen Kriegsgott Tyr kann man mit Simrock benken; er ist a armig, weil es das Schwert ist, das nur eine Klinge hat. Darnet Irmensäule Tiodute = Schwertpfahl = Tyr = Kriegsgott.

Steingeräthe östlich von Berlin gefunden, S. (69)—(70). Er sind Schleifsteine, Steinbeile (ein durchbohrtes); letztere von birnförmigs: Gestalt, die charakteristisch für die Mark Brandenburg; Mineral: dere nischer (?) Sandstein, Schiefergestein (aus Sachsen), Granit.

¹) Bgl. darüber Herodot, IV. 62. Der Ausdruck auraus ochheece aexalo: he deutet nicht ein "altes (von der Zeit) Eisenschwert", sondern ein "alterthümliches (reichen Form) Eisenschwert."

Urnen aus der Udermark vom lausitzer Thpus, S. (76). Dabei Bronzen; die Urnen glatt und gelb. Ein Schädel dabei jüngerer Zeit angehörig (?), da diese Art von Urnen der Periode der Leichenverbrensnung angehören.

Wendische Bolkssagen in der Riederlausitz, von Bedenstedt, S. (93)—(111). Interessant daraus die psezpolnica — Mittagsfrau — märkische Roggenmuhme, braunschweigisches Kornwis, osnabrückische Tremsemutter — Hertha (?). Reste einer wendischen Sigfridssage mit treuer Anlehnung an den ursprünglichen Kern. Die Riesen= und Zwergssagen der Riederlausitz haben eine ethnologische Basis. Erstere heißen hober (von Avarus oder den Ambronen?), letztere lüdki — kleine Leute.

Heidnische Kirchhöfe bei Włocin, Kamiensko und Ruszczyn in Polen, S. (158)—(161).

- 1. Bei Włocin im Sande unter Steinen zerschlagene Urnen mit Asche und Knochen. Dabei aus Bronze: Armspangen, Haarnadeln, Ohrringe. Ganze Urnen sind roth und haben Henkel.
- 2. Bei Kamiensko, Ruszezyn und Rudnizna Urnenfelder mit Thonscher, Knochen, Asche. Die Gefäße roh, auswendig röthlich, innen grau. Bei den Knochen einzelne Bronzen. Ein Jund von Steinsetzung im Quadrat um die Urne.

Ein Sefäß von Petrikau (Polen), S. (161)—(162). Unter dem Straßenpflaster gefunden; Höhe $26^{3}/_{4}$ Joll mit zwei Henkeln. Der Anstrich erinnert an römische Thongesäße, die Form an die des Dolium (= Tonne).

Urnen, S. (162)—(163). 1. Gesichtsurne von 35 Centimeter Höhe; ähnelt den pomerellischen Gesichtsurnen bei Berendt, Fig. 25 auf Taf. III. 2. zwei Deckel von Wützenurnen, gefunden in der Provinz Posen in Steinkistengräbern.

Urnenfeld bei Fürstenberg a D.; liegt auf einer Halbinsel der Oder; Urnen mit Knochenstücken und Asche; S. (220).

Gesichtsurne von Golenein in Posen, S. (220) – (221). Letunde von Posen in Steinkistengräbern eine Gesichtsurne mit Deckel ohne Augen. Hier ganze Stufenleiter von überstülpten größeren zu kleineren hutartigen Schüffeln und dann allmählige Ausbildung menschlicher Gestalt, indem die Henkel durch Ohrringe als Ohren verziert werden, dann Rasen, Augen, ja schließlich Arme dazu kommen.

Rene Grabfunde aus Bosen, S. (221)—(223). In Rigczyn ein Urnenfeld mit Bronzen. Darunter ein roth in Dreieden bemalter

Drilling, verziert mit bläulichen Strichen und Punkten. Dabei breimal das Triquetrum, blau gemalt. Innen drei verbundene Bronzeringe. In Nadziejewo dasselbe Zeichen auf einem Gefäße weiß auf gelben Grunde. Dort auch neuestens ein polirter durchbohrter Steinhammer. Eisensachen, darunter eine Lanzenspize und ein Pferdegebiß; letzters aus gestochtenem Eisen, ähnelt dem bronzenen von Zaborowo. In Znin Gräberseld; dabei eine große Urne mit Mützendedel. Bei Ostrowo Gruben mit Kohlen gefüllt; auf dem Boden mehrere eiserne angebramte Dolche und zerdrochene Schwerter. 100 Schritt abseits ein Urnenseld. Bei Sulen ein Gräberseld, ähnlich dem von Zaborowo mit Stein: Bronzes und Eisensachen. Darunter ein polirter Steinhammer, dam von Bronzen eine Nadel, ähnlich der in dem Bronzeeimer zu Primen (vogl. oben), unter den Eisensachen eine Lanzenspize und ein Hohlelt

Die Burgwälle an der Mogilnitza in Posen, von Birchm S. (243)—(254). In Posen eine größere Anzahl von Burgwällen, die Wuttke und Schuster annehmen. Längst der Mogilnita, welche w Norden nach Süden in die Obra geht (Name von Mogil und nitza = Hügelwaffer), eine Reihe alter Burgwälle und Schanzen. Diese haben ein Auswahl aller möglichen Formen; sie liegen im Sumpf, im Waldterwix am Hochufer des Flusses, also: Sumpf=, Bald=, Bergburgen. And die Form dieser Anlagen ist sehr verschieden. Ein ausgezeichneter Typek der Burgwallscherben ward erhalten von einer alten Wohnstätte bei Marienwalde in der Neumark. Neben Bronzen, Thierknochen und Holzkohlen ausgezeichnete Scherben mit dem Burgwalltypus. das Hakenkreuz, das Wellenornament und die mit drei- und fünfzinkiger Gabeln hervorgebrachten Einritzungen; dann schräge Gabelstriche. Tx Ornamente sitzen gewöhnlich dicht unter bem Rande. Seltener erhaben Leisten mit Nageleinbrücken an ber größten Rundung bes Bauches, w wie vertiefte Parallelfurchen. Hentel fehlen durchweg. Das Me terial grob, die Farbe grau und schwärzlich, der Bruch schwärzlich. Tit der Stücke 1—2 Centimeter. Dies der Typus der Gefäße von all. flawischen Wohnplätzen. In diese Kategorie gehören von ka Mogilnita namentlich zwei:

1. der Burgwall von Riewierz, an einem kleinen östlichen Arme der Mogilnitza gelegen. Ein Kessel von circa 30 Schritt Durchmesser, Wänder die zu 30 Fuß hoch. In den Culturschichten: Eichenkohlen, Thurknochen, Topsscherben mit Burgwalltypus.

2. der Burgwall von Dakowy Mokre, gelegen in einer feuchten Wieser niederung. Ein großer Rundwall, größter Durchmesser von Ost nach

West circa 65 Schritt; Wallhöhe 11 bis 12 Fuß; Basis circa 34 Schritt. In einem Kessel lagen Thierknochen von Hausthieren und Hirsch, etwas Kohlen und Topsscherben vom Burgwalltypus.

Dem Ende der altslawischen Periode gehört an:

- 3. der Burgwall von Niegolewo, gelegen am Westuser der Mogil= nita gegenüber dem Burgwall von Zalesie inmitten einer seuchten Wiese. Umfang 158 Schritt, Höhe 18—20 Fuß, Form ein Kegel. Beim Nach= graben gebrannte Thonklumpen mit Abdrücken von Stroh und Strauch= werk. Einzelne seinere Thonscherben und Thierknochen.
- 4. der Burgwall von Mignkowo, gelegen nach Nordost im Quellgebiet der Mogilniza. Ein Kegel von 40 Fuß Höhe, umgeben von sumpfigem Terrain. Durchmesser oben circa 30 Schritt. Unter einer Pflasterung rohe Thonscherben mit spizwinkligen Ornamenten. In der Nähe ein Gräberseld mit Urnen und Bronzen.
- 5. Die Schanze von Zalesie am östlichen User der Mogilnika, gegenüber dem vorigen Burgwalle. Rundwall inmitten einer seuchten Wiese. Höhe des Walles 20 Fuß, Durchmesser im Innern 60—65 Schritt. Rohe Thonscherben mit wenig Ornament, bestehend in horizontalen Eindrücken; Mangel an Henkelstücken. Diese Anlage schließt sich an den Burgwalltypus an, stammt jedoch aus älterer Zeit.

Aus verschiedenen Zeiten herrührend, bilden diese Burgwälle auch kein System. Der von Mignkowo nach Lage, Größe und Funden wahrscheinlich ein Opferplaß. Eine richtige Sumpsburg der Wall von Dakowy Mokre; die anderen drei, Kesselwälle, sind wahrscheinlich Beobsachtungsposten. Die Pfahlbauten gehören zu diesen Burgswällen. Die Gräber dazu zeigen wahrscheinlich Spuren der Leichensbestattung auf. Es sind dies Gräberfunde mit Eisensachen.

Gräberfeld bei Selchow in der Mark Brandenburg, S. (254). Urnen, Thierfnochen, Kohlen. Zusammengehörig?

Gräberfunde aus der Gegend von Glbing, von Anger und Birchow, S. (259)—(273). Nahe der Stadt auf dem Neustädter Felde Urnen mit gebrannten Anochen neben bestatteten Leichen zeichen. Bei letzteren Artesacte aus Silber, Eisen, Bronze, Anochen, Thon, Glas. Die Stelette lagen $4^{1}/_{2}$ Fuß tief auf einer Kiesschicht und agen von Westnordwest (Kopf) nach Ostsüdost (Fuß). Begräbnißstelle ver Bewohner des alten Truso (davon Drausensee)? Aehnlichkeit mit ven rheinischen und bayerischen Reihengräbern!

Schäbel.

- 1. der Torsschädel von Baumgart mit Längenbreiteninder 75,4 Auricularinder 63,3. 2. der Schädel von Cadinen mit Längenbreiteninder 83,7 Längenhöheninder 70. Auricularinder 66.
- 3. die Schäbel vom neustädter Felde mit Neigung zur occipetaler Brachycephalic (80,2 und 80,3) und sind zugleich ziemlich seich (Längenhöheninder 74,1 und 84,6 [?]). Die Schädel links der Beichiel weisen nach Lissauer und Wittich gleichfalls Neigung zur Brachvephale nach Lissauer und Wittich gleichfalls Neigung zur Brachvephale auf. Diese Brachycephalen sucht Lissauer in den Altpreißen (Pruzzi). Außerdem am linken Weichseluser dolichocephale und meiscephale Schädel. Das Urnenseld im neustädter Felde ist nach der Scherben und Beigaben älter und geht in die Periode der römische Raiserzeit und der nachsolgenden zurück; das Reihengräberseld ist nach den Wünzfunden u. s. w. jüngeren Datums. Bevölkerung nat den Schädeln noch unsicher.

Hünengrab von Neu-Brandenburg, von Brüdner und Bircom. S. (277) – (279). Unter einem Granitblock ward in einem Hügel w 6 Meter Durchmesser eine Steinkammer entbeckt; Länge 1,70, Breite las-Tiefe 1,28 Meter. Auf der Westseite war der Eingang zu der von Ost nach West sich erstreckenden Steinkammer. In der kalkhaltigen Gib lagen sieben Skelette, welche fünf Erwachsenen und zwei Kindern an gehören. Die Leichen waren ursprünglich in hockender Stellung rings an den Wänden der Kammer beigesett. Neben jeder Leiche star. eine Urne, welche, unten bauchig, einen langen Hals und Strichwi zierungen besitzen. Die Urnen sind ohne Drehscheibe aus schwarze mit Granitbrocken gemischter Masse hergestellt. Sonstige Artefacte keine Aehnlichkeit des Grabes mit den nordischen Ganggräbern: 6 stammt aus der Zeit der medlenburgischen Sünengrabet Ein weiblicher Schädel zeigt mäßig hohe Dolichocephalie mit meiet rhiner Rase. Ein ähnliches Ganggrab zwischen Elbe und Oder 12 bei Tempelberg (bei Müncheberg vgl. oben, f. IV. Bd. 1872) gefundt auch das Schädelfragment von dort ist dolichocephal.

Räuberschanze bei Potsdam, S. (279); vgl. dazu Hölterman: Localuntersuchungen über die Kriege der Römer und Franken, S. 111 und Profile= und Terrainzeichnung auf Taf. XLI 1); Steinwerkzeus

¹⁾ Rach Höltermann's Angabe können die Erbauer dieses Balles nur Cadi.

Topfscherben, Knochenfragmente. Nach Birchow gehört diese Anlage der slawischen Burgwallgruppe an.

Funde von der Lausitz, S. (298)—(302). Bon Jentsch aus der Niederlausitz angeführt Bb. VIII, S. 312—321 und Nachtrag Bb. IX, S. 273—278: Geräthe aus Stein, Bronze, Eisen, Thon. Interessant darunter die Funde vom rechten User der Neisse, dem "heiligen Lande" um Niemitsch und dem "alten Land" mit dem Burgwall von Stargard.

Sowohl dieser Burgwall, als der von Niemitsch gehören der sla= wischen Zeit an. Thonscherben von letzterem Walle aus einer Tiese von 6 8 Fuß, sowie die Namen deuten auf altgermanische Ueber= lieserungen. Am linken User der Neisse ein Burgwall gegenüber von Buderose mit unverzierten, rohen Scherben ohne Glätte; eine Scherbe trug spitzwinklige Doppelstriche. Alte Hochäcker auf dem Höhenzuge zwischen Kaltenborn und Deulowitz (?).

hünenbetten bei Clemmen in hinterpommern, von Bok, S. (302)—(309). Nicht nur westlich der Linie Marseille — Brüssel kommen diese den Dolmen verwandten Bauten, nach Fligier iberischen, nach Klemm, Danneil u. A. germanischen Hünen- ober Riesenbetten vor, auch östlich davon, selbst östlich der Oder. So im Kreise Soldin bei Liebenwalde 10 bis 11 Hünenbetten, dann im Kreis Randow in Pommern die sogenannten "Steinkaveln", und andere mehr bis an das Oftende der Provinz Pommern (Kreis Stolpe). Zu Clemmen liegen im Walde vier neben einander. Drei davon liegen von Ost nach West. Eines 24 Fuß lang, 12—20 Fuß breit; am breiteren Ostende war die Steinkammer. An der Stelle letterer rohe Scherben und Reste ge= brannter Anochen und Kohlen. Das eigentliche Grabdenkmal war hier zerstört. Das zweite 130 Fuß lang, 7—12 Fuß breit. Am Ostende große, unterirdische Steinanhäufung. Unter ihr Thonscherben, mit Nägel= eindrücken und Stempeln (mit einem Stabe) verziert. Lettere Berzierungen bestehen in Bändern mit franzenartig herabhängenden, vier= ecigen Rabatten, welche ben Verzierungen auf Gefäßen aus der Stein= zeit von Westphalen, Hannover und Mecklenburg ähneln. Reste von Feuersteinartefacten und von gebrannten Knochen und Kohlen sind die sonstigen Ueberbleibsel der Begräbnißstelle. Das vierte Denkmal liegt von Nord nach Süd, 100 Fuß lang, 9—15 Fuß breit; es ist noch nicht untersucht, aber gleichfalls nicht mehr intact.

gewesen sein; Höltzermann kennt die sächsische Befestigungsmanier genau. Wer hat nun Recht, Birchow oder Höltzermann? Sind die Erbauer Sachsen oder Slawen?

Schwerter und Dolche aus der Mart, von Friedel, S. (349)—(351).

- 1. Ein Bronzeschwert, senkrecht mit der Spitze in den thonigen Untergrund gebohrt; gefunden in einem ehemaligen See bei Brieft; 96 Centimeter lang; das mächtigste Bronzeschwert von Deutschland.
- 2. Ein Bronzeschwert mit angenietetem Griffe, mit der Spitze senkt im Moorboden des Klopp=Sees; 77 Centimeter lang.
- 3. Zwei Bronzeschwerter mit angenietetem Griffe, neben einem großen Stein sorgfältig verborgen bei Kuhbier; je 64 Centimeter lang.
- 4. Ein Bronzeschwert mit glatter Griffzunge; 60 Centimeter tief im ehemaligen Seeboden bei Wachow; 60 Centimeter lang.
- 5. Zwei Bronzeschwerter, gefunden im ehemaligen Seeboden bei Zehdenik, ein drittes im chemaligen Seeboden bei Linum; je 58,5 Centik meter und 54 Centimeter lang.
- 6. Ein Bronzedolch aus einem Moor der Nordmark; breitschneidig.
- 7. Ein Miniaturschwert von Bronze; gefunden in einer Urne bei Neuendorf, Kreis Lebus.

Das Auffinden von Bronzeschwertern im Seeboden, unter alten Bäumen, großen Steinen u. s. w. (man vgl. die Junde in nordischen Wooren, wo ebenfalls solche Bronzen intact, gleichsam als Weihgeschenke versenkt, vielfach entdeckt wurden) weist auf eine Sitte hin; vielleicht Funde zum Andenken an Verstorbene beponirt.

Analysen posener Bronzen, S. (361):

					Rupfer.	Binn.		
Ressel von Lagiewnit.	•	•	•	•	79,81	20,00		
Ring von Cmachowo.	•	•	•	•	88.00	11,40	=	100%
Bronzen von Jankowo	•	•	•	•	89,69	10,31	ĺ	

Gräberarten der Areise Reustettin und Schlochan (Prop. Pommern), von Kacisti, S. (362) - (363).

I. ohne Leichenbrand:

- 1. Grabhügel, bald rund, bald viereckig. Meist gruppen- oder strichweise; 762; dabei 1 Eisenmesser.
- 2. Steinkammergräber, mit Leichen in hockender Stellung; nur 2; babei Steinartefacte.

II. mit Leichenbrand:

- 1. Wendengräber mit Bronze und Gisen; 18 (Wendengräber?).
- 2. Brandgräber; 261.
- 3. Steinkistengräber; 274; meist Bronze babei.

Bon	Burgwällen	im	Kreis	Neustettin	20	
n	n	n	n	Schlochau	4	
PT	•	n	M	Roniţ	2	
				<u> </u>	26	_

Burgwälle im Bartener Land (im S.-D. von Königsberg), S. (363); in der Nähe dieser Grenzwälle Urnenfelder und Kistengräber.

Pfahlbauten außer im Arps-See (vgl. oben) mit Stein-, Bronzeund Eisensachen und überwiegend solchen aus Holz, Horn und Knochen, dann mit Mahlsteinen, Samen von Lein und Getreide, zahlreichem Thongeräth auch ein solcher im Czaren-See mit ähnlichen Funden.

Birchow's archäologische Reise nach Livland, S. (365)—(437) und Taf. XVIII und XIX. Werthvoll für die Ethnologie der Ostseeprovinzen. Darnach geht die südliche Grenze der Esthen bis an den Fluß Salis. Ein Rest von Liven (circa 2000) an der nördlichsten Küste von Kurland. Von den Kuren nichts mehr übrig. Die livische Sprache gehört zum finnischen Sprachstamme; dahin gehört auch das kurische. An die Stelle der Liven trat in Ostpreußen und den Ostseeprovinzen das lettische Element. Ganz Livland ist letti= sirt. Das finnische Element ist wahrscheinlich das ältere, gegen welches der lettische Keil Vorstöße machte. Sievers hat die gegentheilige An= sicht. Alte Gräberschädel aus Riga von livischem Gebiete ergaben ein dolichocephales Mittel (bis 71,3 herunter), die Höhe derselben ist mäßig, die Nase mesorrhin. Alte Schädel von Mitau ergaben gleich= falls einen bolichocephalen Typus (bis 74,3 herunter) mit kleinerem Höhen= index. Allein Schädel vom Ikul=See, Launekaln, Saarahof (mit Längebreiteninder von 71,7—83,7) machen das Resultat unsicher.

Dem lettischen Typus ift sicherer die Dolichocephalie (Mittel von 8 Schädeln 74,3) gegen Wittich und Rezius, welche die Letten zu Brachycephalen machen, zuzuschreiben. Außerdem sind die Letten blond oder hellbraun, blau= oder grauäugig, fräftig mit länglicher Schädelsform und stark vorstehender spizen Nase (lettere mesorrhin und platyr=rhin). Sie stehen im Aueßern und dem Schädelbau den Germanen sehr nahe. Nach Lissauer kommen auch an der untern Weichsel analoge Schädelsormen vor. Die lettische Sprache steht dem Sanskrit am nächsten.

Der sinnische (und esthnische) Schädeltypus wechselt von 78,6—82,1 im Längenbreiteninder und ist im Allgemeinen stark brach zephal [vgl. S. (387)]. Nach den Gräberfunden in Ostpreußen und den Ostseeprovinzen müssen wir dies ganze Gebiet culturell als preußisch=lettisches ansehen, wo kein einzelner Stamm Träger einer bestimmten

Cultur war. Ein füblicher, orientalischer Einfluß ergoß sich im Mittelalter über das ganze Gebiet, und Finnen und Letten, Slawen und Germanen haben diesen in gleicher Weise aufgenommen.

Man kann daher hier in Preußen und den Ostseeprovinzen aus der archäologischen Ausstattung eines Grabes Rückschlüsse auf die Stammes angehörigkeit seines Besitzers machen.

Im Rinnehügel (vgl. oben) liegen in den tieferen Schichten brachycephale, in den oberen überwiegend mesocephale und dolichocephale Schädel; lettere sind meist mesorrhin und platyrrhin. Die Brachpeephalen gehören finnischen Elementen, die Dolichocephalen lettischen an. Ob die Mesocephalen den Liven, oder einem lettoe sinnischen Mischvolke angehören; ist zur Zeit noch nicht zu entscheiden. Die Anstunft der Letten wäre nach der Lage der Skelette ziemlich früh anzusetzen. Die untersten Schichten mit Knochengeräthen, rohen Steinwerkzeugen gehören sinnischen Familien an, die hier zum Biber-, Fisch-, Muschelsfang einst zeitweilig Ausenthalt genommen haben.

Alte Herdstellen bei Dambitzen in der Rähe von Elding, S. (442)—(443). In solchen von 1 Meter Länge, 0,75 Breite und gleicher Tiefe (circa 30—40) lagen außer Kohlen, Knochen von Hausthieren, Fischschuppen: Knochengeräthe (barunter ein Doppelkamm und ein Messerbest), rohes Thongeräth mit dem Finger ornamentirt und ein Thonsieb.

Alterthümer aus der wendischen Laufitz, S. (448)—(451).

- 1. Ein Urnenfeld bei Drebkau; die Urnen unter Steinplatten; darunter eine Vogelurne verwandt als Kinderklapper (vgl. Taf. XX, Fig. 6 a und b).
- 2. Ornamentirte Mühlsteine von den Pfahlbauten in Cottbus (vgl. Taf. XX, Fig. 5).
- 3. Gezahnte Holzkelle und gezahnte eiserne Sichel; erstere m Wellenornament; letztere heißt wendisch sorp, daher der Name Serben = Sichelmänner (?) (vgl. Taf. XX, Fig. 2 und 1).
- 4. Sogenannte Schrecksteine in Gestalt eines Papierdrachens sin Kinder um den Hals (vgl. Taf. XX, Fig. 3 und 4). Der Gebrauch dieser Schrecksteine hier aus polirtem Serpentin gefertigt ist bekannt aus den slavischen Landen, Süddeutschland, den Rheinlanden u. s. w. In einer Urne befanden sich zu Forst mit Artefacten aus Stein. Bronze und Eisen zwei derselben.

Zwei Gesichtsurnen aus dem Reg.-Bezirke Bromberg, von Boß, S. (451)—(456) und Taf. XX, Fig. 7—8). Die eine von Lobsens

hat zwei Bänder oberhalb des größten Bauchumfanges, Nase, Ohren, Augen und unterhalb des Halses zwei Zeichnungen, welche offenbar zwei Nadeln wiedergeben. Das zweite Gefäß hat ganz gleiche Conturen und dieselbe Zeichnung zweier Nadeln. Die Deckel beider sind mützensjörmig, versehen mit Bandlinien. Bon den Ohren lausen bei dem ersten Gefäße Linien aus, welche nach analogen Funden die Arme der Gesstalt andeuten. Man wollte mit den Gesichtsurnen die Persönlichkeit der Berstorbenen darnach und nach anderen Funden (so mit Speeren und Jagdhunden) zu schließen mehr oder weniger vollständig porträtiren (vgl. die Arbeiten darüber von Berendt: "Die pomerellischen Gesichtsurnen" und Ledebur: "Das kgl. Wuseum vaterländischer Alterthümer" des Weiteren).

Schiffssetzung bei Staarup in Dänemark, S. (467)—(469). Achnliche Steinsetzungen (Gräber) in Gestalt eines Kahnes sind bekannt von früher aus der Gegend von Schievelbein, Schlönwitz in der Wark Brandenburg und Nobbin auf Rügen (Halbinsel Wittow im N.). Von eksteren ist nichts mehr vorhanden; letztere sah Virchow noch im Jahre 1841.

Bei Elbing ein Schädel neben einer Wendensibel, welche typisch für das Urnenseld von Darzau ist [vgl. Hostmann's Schrift darüber], S. (476)—(477).

Drei brachneephale Schädel von Allenberg in Preußen, S. (477). Sie lagen 4—5 Fuß tief im Torf; fräftig entwickelte Augenbrauen und Breiteninder zwischen 81 und 84,6. Bei einem waren mit Birkenrinde an der linken Schläfe der zum Schädel passende Atlas und die Metaskarpalknochen der rechten Hand sestgebunden. Also die ganze Hand in diese Lage gebracht. Wie zu erklären?

1878, zehnter Band.

Crania Prussica, von Lissauer, I. Abth. Bb. VI, 1874, S. 188—226 und Taf. I—IV.

Resultate:

1. Durch die ganze Provinz Preußen von Tilsit bis an die pommersche Grenze sindet sich eine große Wenge rein dolychocephaler Gräbersichädel, welche mit den Reihengräbern vollständig übereinstimmen, das her aus rein kraniologischen Gründen die Abstammung von einer germanischen Urbevölkerung sehr wahrscheinlich machen (vgl. oben Letten und Germanen!).

- 2. Diese Abstammung wird um so wahrscheinlicher, als die ältesten historischen Nachrichten damit übereinstimmen.
- 3. Destlich von der Weichsel tritt außerdem noch eine Reihe breiterer Gräberschädel auf, welche auf eine Verschmelzung von rein brachycephalen und rein dolichocephalen Elementen hinweisen, eine Berschmelzung, deren allmähliges Fortschreiten sich in den verschiedenen Gräberfunden verfolgen läßt.
- 4. Für das stark brachtzephale Element kommen in erster Linie die Pruzzen in Betracht; aus der Vermischung beider Elemente, des germanischen und des pruzzischen, sind dann die alten Preußen der historischen Zeit hervorgegangen.
- 5. Westlich von der Weichsel, im heutigen Pomerellen, zeigen fast alle Gräberschädel den rein dolichocephalen Typus der Reihensgräber; breitere Wischsormen treten hier nicht auf. Es ist daher sehr wahrscheinlich, daß die germanische Urbevölkerung hier vollständig ausgewandert ist oder wenigstens mit der nachfolgenden slawischen sich nicht vermischt hat.
- 6. In den Hügelgräbern bei Reustettin zeigen die Schädel ganz vollständig den Charakter der Schädel aus den süddeutschen Hügen Hügelgräbern, neben dem rein dolichocephalen Reihengräbertypus auch breitere Formen; es ist daher wahrscheinlich, daß hier die Reste einer germanischen (keltischen?) Urbevölkerung, welche in der Bermischung mit einem brachycephalen Bolke begriffen ist, vorliegen.

Im heutigen Pommern wohnten nach den classischen Autoren die Ruger, dann in Westpreußen die Turcilinger, auf dem rechten Weichseluser die Sciren und weiter in Ostpreußen dis an die Nemel die Gothen. Ende des 2. Jahrhunderts brachen die Gothen, gedrängt von den Slawen, nach dem Süden auf, und ihnen nach wanderten die anderen Völker. Ihnen folgten an ihre Stelle die Pruzzen oder Aestier und die Pomoranen.

Ueber die Grabhügel von Neustettin mit ihren Reihengräberschädeln und der Beigabe eiserner Messer (= Sax), eines Steinhammers und eines Bronzeringes vgl. S. 190—203.

Crania Prussica, von Lissauer, II. Abth. Bd. X, 1878, S. 1—16 und S. 81—113 und Taf. I—IV.

Resultate:

1. Die Rassuben haben eine den heutigen Slawen ähnliche Schädelsform.

- 2. Die Hakenringe bezeichnen eine specifisch slawische Sitte und wurden theils als wirkliche Ohrringe, theils als eine besondere Art des Kopfpuzes an beiden Ohren herabhängend getragen.
- 3. Die Gräber mit Hakenringen reichen von der älteren Eisenzeit bis in die Zeit des ersten Christenthums.
- 4. Die Reihengräber von Lorenzberg bei Caldus stammen aus der Zeit der polnischen Herrschaft, enthalten aber physisch den Pruzzen verwandte Menschen.
- 5. Die Gräber in Wiskiauten im Samland und in Groß-Morin in Kujawien stammen aus der jüngeren Eisenzeit und enthalten äußerst dolichocephale Menschen.

Die Gothen wanderten in Ostpreußen und im Samland Ende des 2. Jahrhunderts n. Chr. nicht vollständig aus (aus dieser Zeit das Rosen auer Gräberfelb), sondern an der untern Weichsel blieb ein Theil der Bevölkerung zurück, welcher sich mit den späteren Herren, den Pruzzi's, vermischte. So erklären sich die dolichocephalen Schädel aus späterer Zeit.

Bon einem Burgwall bei Zossen, Kreis Teltow, — S. (12) bis (13) — bearbeitete Knochen und Thonscherben. Unter dem Walle ein Pactwerkbau; die Pactung ist mit Sand und Steinen beschüttet.

Silberfund von Tempelhof bei Soldin, S. (13)—(15); bestehend in Halsspange, Armspange, Hänges und Zierrathen aus Filigran, 14 Stüd Münzen, worunter 10 arabische. Die meisten Münzen rühren von der Mitte des 10. Jahrhunderts her. Gefunden in einem Topse wendischer Art am Clara=See. Diese Silber= und Münzsunde besweisen den Weg des arabischen Handels, der zwischen der Zeit von Karl dem Großen und der Seldschuckenherrschaft, 9.—11. Jahrhundert, von Asien über Byzanz nach den slawischen Ländern und nach dem südslichen Schweden sührte. Das Vordrängen des Christenthums aus dem Westen und die Unruhen der Seldschuckenherrschaft gaben dem Handel eine veränderte Richtung.

Ueber böhmische Burgwälle, von Schneider und **Virchow**, S. (34)—(49) und Taf. VI. Es überwiegt auch nach den böhmischen Funden in der vorslawischen (germanischen) Zeit die freie Formung der Töpfe, in der flawischen die Töpferscheibe.

Funde in Posen im Jahre 1877, von Schwartz, S. (49)—(54) und Taf. VII. Die Junde von Kazmierz auf Taf. VII mit Steinssetzung, seinen Bronzezierrathen in Urnen, Bernsteinringen, Eisenschwertern (nach Birchow Hellebarden oder Lanzen = framea?), Räuchergefäßen

aus Thon stimmen ganz mit denen von Zaborowo überein. Ein vollständiger Culturkreis im Posenschen.

Funde aus den Torfmooren bei Zossen im Rottethal (Areis Teltow). Geweihe von Hirsch, Reh, Elch, Ur; Artefacte aus Hirsch horn, Knochen, Eisen. Das Alter der Funde ist ungleich.

Steinsetzung auf den Freibergen bei Kalau, S. (55)—(56). Unter Steinen eine Reihe von Urnen, versehen mit Henkeln und Buckeln: in der Aschenurne lagen Bronzefragmente und ein kleines politztes Steinbeil von Feuerstein. Die Aschenurne gehört dem lausitzer Thpus an.

Berglaste Burgen von Schottland und Böhmen, S. (58)—(59). Schlacken von der verglasten Burg bei Craig Phoedrick bei Invernef in Schottland und dem gebrannten Walle bei Hoftim bei Beraun in Böhmen. Bei letzterem Punkte vier Parallelwälle zur Isolirung einer Bergzunge gezogen. Der zweite von Außen zeigt Feuereinwirkung, der dritte besteht auß einer einzigen, compacten, ziegelartigen, rothbraunen Wasse. Auß welcher Zeit diese Anlage stammt, noch fraglich. Am äußersten Walle sanden sich in beträchtlicher Tiese Thierknochen und Scherben von altslawischen Typus (Burgwalltypus).

Burgwall am Dniestr und Topfgeschirr von Uscie Biskupie, von L. Schneider und Virchow, S. (135)—(141).

Am linken Dniestrufer bei Chotym, der süblichsten Grenze alterusssischer und altslawischer Länder, ein Burgwall mit Bordurg. Form dreiseitig, Dimensionen der Seiten 140 und 120 Schritt. In der Rähe und in ihm Scherben, welche auffallend mit denen aus den slawischen Burgwällen Böhmens übereinstimmen. Von Ornamenten kommt die Wellenlinie vor. Noch heutzutage gebraucht man am Dniestr unglasirte Gefäße mit Wellenlinien und Parallelstrichen bemalt; so zu Uscie Vistupie auf dem Wochenmarkte. Im Museum zu Krakau sind drei Arten von Gefäßen vertreten:

- 1. Diesseits der Weichsel und der San in Großpolen von freier Hand geformte Gefäße ohne Graphitanstrich. Ihren Fundorten ent sprechen die Fundorte von antiken Bronzegegenständen.
- 2. Aus der Umgebung von Krakau und Lemberg auf der Drebscheibe geformte Gefäße.
- 3. Gefäße aus Grabhügeln bei Kroszyna im Gouvernement **M**inst. welche eine Sonderstellung einnehmen.

Nach Virchow ist dieser an der Grenze von Bessarabien und Galizien

liegende Burgwall (hrádek) von besonderer Wichtigkeit als der süd= lichste der slawischen Burgwälle.

Die Ornamente der Gefäße bestehen vorwiegend in Wellenlinien, dann in Rägeleindrücken und Parallellinien. Von Henkeln und Rnöpsen keine Spur. Die Masse unterscheidet sich von dem Gesschirr der nördlicheren Wälle durch das Fehlen der groben Beimengungen von Glimmer, Quarz und Granit; auch ist der Thon stärker gebrannt. Im Ganzen zeigen diese Gefäße den Burgwalltypus.

Ueber livländische Schädel, von Birchow, S. (141)—(154) und Taf. XIII. Anknüpfend an die Verwandtschaft der lettischen Schädel mit den germanischen werden Wittheilungen gemacht über eine Reihe von Schädeln aus Fellin, Hallist u. s. w. in Estland.

Drei Schädel von Fellin ergeben mit denen von Hallist u. s. w. in drei Gruppen eingetheilt folgende Dimensionen:

		Längenbreiten=,	Längenhöhen=,	Breitenhöhenindex.
I.	(3 Shädel)	79,7	72,0	92 _{,0}
II.	(8 Shädel)	77,4	72 ₇₈	94,0
Ш.	(4 Schädel)	7 8,8	73 _{/9}	94,1

Diese Messung stimmt mit dem Längenbreitenindex lebender Esten von 78,6.

Diese est nischen Schäbel schließen sich barnach dem finnischen Thus an, obwohl sie nicht so hoch und nicht so kurz sind, wie die Schäbel der Finnen auf der andern Seite des Meerbusens. Die Nasensmaße ergeben einen mesorrhinen Index und deuten auf eine etwas breite, dicke und aufgeworfene Nase.

Die Schädel der Litthauer dagegen sind mesocephal und plathrrhin. Drei Schädel ferner aus Kurland, dem Sitze der letztischen Semgallen, ergeben im Anschlusse daran einen dolichocephalen Breiteninder (74,8) und einen ihm fast gleichen orthocephalen Höhenzinder (74,4) bei gleichzeitiger Leptorrhinie.

Darnach ist zu schließen, daß das finnische Element auch in den Oftseeprovinzen mehr zur Kurzköpfigkeit, das lettische Element mehr zur Langköpfigkeit oder höch= stens zu einer auch den germanischen Stämmen eigenen Mittelköpfigkeit tendirt.

Eine Reihe von Graf Sievers aufgefundener Schädel aus livisch em Gebiete, von Neu-Salis und Mehtak, ergaben langköpfige Formen. Virchow vermuthet für diese Liven den frühen Einfluß von Mischheirathen mit lettischer Bevölkerung; dies würde die Aenderung der finnischen

Livenschädel erklären. Eine endgültige Entscheidung macht das geringe Material unmöglich.

Objecte aus dem Märtischen Ruseum, von Friedel, S. (158) bis (161) mit Abbildungen.

1. In einem Hünengrab 5 Kilometer süblich von Crossen ein Steinsteil aus weißlichgrauem Flint von 8,6 Centimeter Länge zusammen mit einem schwach gelappten, nach der Schneide zu sich stark verbreiternden Bronzecelt von 12 Centimeter Länge. Schon früher, 1839, ward bei Stargard in Pommern ein Hünengrab aufgedeckt, das ähnlich eine Bronzespange und ein steinernes Schneidemesserte.

Unter dem Hünengrab bei Crossen lag ein Steinmantel, bestehend aus zusammengestellten Granitstücken in oblonger Form von 3 Fuß Länge und 2 Fuß Breite.

- 2. Drei eigenthümliche Steinplatten aus den Kreisen Cammin und Nieder-Barnim; zwei davon sind biconvexe Scheiben von Sandstein und Quarzit. Um die Decke des Steines läuft eine 4 Willimeter tiese Rinne. Der dritte Stein ist auf beiden Seiten plan und glatt geschliffen und besteht aus grobkörnigem Granit. Die Scheiben haben einen Durchmesser von $11_{15}-14_{15}$ Centimeter. 1)
- 3. Eine tassenkopfförmige Urne mit thönernem Spinnwirtel, Bernsteinperlen, Bronzeringlein und silberner Nadel mit sackartigem Anopse; letterer Anops scheint einen Falken darzustellen; und diese Form reicht nach analogen Junden in die Merowingerperiode vom 5.—8. Jahrhundert; gefunden in Seelow, Preis Lebus (vgl. oben).

lleber ein Glchstelett von Schlieben und Urnen von Fork, von Beckenstedt, S. (161)—(162). Ein fast vollständiges Elchstelett im Torf gefunden bei Schlieben. Urnen von Berge bei Forst zeigen ein häusiges Vorkommen von Schwärzung, die nach Aussage eines Töpserd aus Wasserblei besteht. Nach Jagor kann man diese Schwärzung auch herstellen mit einer Destillation von Reisähren; so in Indien. Im Urnenfelde bei Berge fanden sich noch Bronzenadeln und ein Eisencelt

Ueber weudische Mythen vom Wendenkönig, dessen au den germanischen Wodan und Sigfrid erinnert, sowie von der Bois-Lość, der wendischen Wassernize, welche an die rheinische Loreley und an die sizilischen [semitischen?] Sirenen sich anschließt, einer "Franvoll Anmuth und Wehmuth in weißem Kleide", berichtet **Bedensie**!

¹⁾ Nach Birchow sind es Schwungsteine, die beisk Bohren (von Steinhämmern!) oder beim Feuerreiben angewandt wurden (vgl. Archiv für Anthropologie, III. Bd. S. 187—196).

S. (162)—(182). Den Namen der letzteren deutet Miklosich = polnisch boža włość = "die Gewalt Gottes" [nach A. Kohn = "der Besitz Gottes"].

Bezüglich der heutigen Ethnologie des Oftens Europas machen wir zum Schlusse auf zwei Arbeiten der neuesten Zeit aufmerksam, da ihre Ausführungen über die Einwanderung und Verbreitung der slaswischen Hauptstämme in Rußland wichtige Rückschlüsse allgemeiner Natur erlauben.

- 1. Ergänzungsheft Nr. 54 zu den "Wittheilungen Petermann's", enthaltend die Ethnographie Rußlands nach A. F. Rittich, mit zwei Karten.
- 2. "Mittheilungen Petermann's", 24. Bd., IX. Heft, S. 325—338 und Karte von K.: die Hauptstämme der Russen.

Von den 58 Millionen Slawen im europäischen Rußland gehören darnach dem Stamme der Großrussen im Norden 34%, Millionen

dem Stamme der Kleinrussen im Süden 142/10

dem Stamme der Weißrussen im Westen 38/10 " an. Der Rest gehört Polen, Tschechen, Bulgaren.

Darnach sind die Großrussen ein Mischvolk mit vorwiegend finnischer Basis und starkem slawischen Zusate, 1) beren Gewicht durch den Sieg ihrer Sprache über das ursprünglich Finnische ganz wesentlich verstärkt wird. Den Namen Moskowiter erhielten sie von ihren kleinrussischen Nachbarn, welche als Makorusiny — Kleinrussen von jeher im Wesentlichen bas Gebiet des Dniepr bewohnten. Sie repräsen= tiren als öftliche Lechen (westliche sind die Polen) die eigentlichen Slawen unter der russischen Bevölkerung. Sie nannten sich zuerst Ruffen, Rufinen ober Ruthenen. Die Weißruffen groß= russen im Nordosten, Kleinrussen im Süden, Letten im Nordwesten, Polen im Westen wohnen im Gebiete des obern Dniepr, des obern Miemen und der obern Düna. Sie sind die Nachkommen des alten flawischen Stammes der Kriwitschen. Ursprünglich ein Zweig des kleinrussischen Volkes, sind die Weißrußen stark beeinflußt von polnischen und litthauischen Elementen. 134/10 Millionen Bewohner im europäischen Rußland sind Nichtslawen, also verhalten sich Slawen zu Nicht= flawen wie 433:100.

¹⁾ S. auch Uwarow, Graf: Ивсяйдованія первобыти народовъ Россін. (Studien über die Urvölfer Rußlands). Petersb. 1875.

Nachtrag.

1. Funde bei Stronsto, Chodaki und Ochle.

Wir haben bereits ') des Dorfes Strońsko erwähnt. Hier bieten wir Folgendes als Nachtrag zu dem, was wir oben berichtet haben, da es uns erst nach Veröffentlichung des ersten Bandes gelungen ist, von der Redaction des "Kaliszanin" hierüber Aufschluß zu erhalten. Nanschreibt uns:

"Am Wege von der Stadt Lodz nach Zduńska Wola (im Szadkower Kreise) findet man häusig auf den sandigen, mit Kiefernbüschen bewachsenen Hügeln vorchristliche Gräber. Am Wege von Lask nach Lutomirsk, und zwar zwischen den Dörfern Choszczewo und Wodziradz soll sich ein Stein befinden, auf dem die Fußsohle eines Wenschen ausgehauen ist. Hierüber ist bereits in Nr. 13 des "Kaliszanin" vom Jahre 1872 berichtet worden.

"Das Dorf Strońsko, welches auf einem steilen, von Weiten bemerkbaren Berge am rechten User der Warthe liegt, und wo die Deutschen zu südpreußischen Zeiten die Arbeiten zu einer dort zu erbauenden Festung begonnen haben, muß wegen seiner hohen Lage in Alterthume eine wichtige Rolle gespielt haben; doch würde ich es nickt wagen, es für den Berg "Asciburgien" des Ptolemäus, noch auf sür den Ort zu halten, wo der Tempel des Kastor und Pollux (Lelum polelum) gestanden. Daß aber hier auf dem höchsten Punkte eini sein heidnischer Tempel (Bożnica oder Gontyna) gestanden, in schwer zu bestreiten, und dies um so mehr, als, wie die Tradition sagt bei der Restaurirung des jetzigen Gotteshauses oder beim Andringer eines Andaues zur Zeit, als die Walewskis das Patronat übten, mur im Boden auf eine große Anzahl thönerner Urnen gestoßen ist.

¹⁾ Materialien. Bb. I, S. 209 und 214.

"Der ebenfalls nahe Berg, der "Lysagora" (Kahle Berg, Blorsberg) genannt wird, versetzt uns um so mehr in die Zeit des Heidensthums, als auch dort Urnen gefunden werden, von denen ich eine gessehen habe, auf welcher ein Pentagon oder die Fußspur der Druiden, des berühmten Zeichens des Pythagoras, eingegraben war.

"Es ist unmöglich, des Dorfes Chodaki (Parochie Wierzchy) nicht zu erwähnen, das an einem Bache liegt, den das Volk gewöhnlich die "Pisia" nennt, wo rechts am Wege nach Zygry ein vierectiges Stück Boben von etwas mehr als einem Morgen (culmer Maaß — circa zwei magdeb. Morgen) Umfang liegt. Dies Stuck war ganz mit Steinen bebeckt und konnte deshalb nicht gepflügt werden. An der linken, schmäleren Seite steht eine hundertjährige Eiche. Als der Besitzer von Chodaki neue Bauten ausführte, nahm er die Felsblöcke allmählig fort; beim Ausgraben der Granitstücke entdeckte man hin und wieder Urnen verschiedener Form und Größe. Von den der Beschreibung würdigeren wurde eine erhalten, welche inwendig und auswendig schön glatt gewesen ist. Der untere Theil hatte die Form einer Schüssel, deren weitester Umfang mit schrägen Streifen verziert gewesen ist. Da wo die Verengung begann, war sie mit Linien verziert, die unter rechten Winkeln mit einander verbunden waren. Diese Urne war auch mit zwei kleinen, einander entgegengesetzten Henkeln ausgestattet. Die Höhe dieser Urne hat 7 Zoll, der Bodenburchmesser 3½ Zoll, der größte Durchmesser 9 Zoll und der Durchmesser ber Deffnung 6 Zoll betragen. Die zweite Urne war ein Beigesäß; sie war inwendig und auswendig geglättet, gelb, bedeutend kleiner als die vorige, ihr jedoch der Form nach ähnlich; sie unterschied sich nur dadurch von ihr, daß sie anders orna= mentirt war, keine Henkel hatte und sich nach oben nicht in einer geraden Linie, sondern in concaven Bogen verengte, welche sich oben etwas erweiterten. Diese Urne war 41/2 Zoll hoch, ihr Boden hatte einen Durchmesser von 2 Zoll und eine Bauchweite vou 53/4 Zoll.

Auch bei Ochle, in der Nähe von Sieradz, sind im Jahre 1850 verschiedene Urnen gefunden worden, und einige derselben wurden mit Urnen aus Strońsko und Chodaki an Herrn A. Wl. Wojcicki, den Redacteur der wissenschaftlichen Zeitschrift "Biblioteka Warszawska" (Warschauer Bibliothek) gesandt.")

¹⁾ Siehe Bd. I, S. 209 u. ff.

2. Auszug aus einem Schreiben von Dr. D. Lenz in Wien an Dr. C. Mehlis vom 13./11. 1878.

Sowohl im Sommer 1878 als auch bereits 1877 habe ich in dem früher Pokutien genannten Theile Ostgaliziens geologische Aufnahmen ausgeführt, ') wobei mir wiederholt der enorme Reichthum an Rogilas in diesen Ländern, besonders in der Oniestrgegend, aufsiel. Einzelne, an ausgezeichneten Punkten stehende sind wohl nur Warten, um das Herannahen von Feinden, besonders der Tartaren, von einer Gegend zur andern zu signalisiren, die Mehrzahl aber sind wirkliche Gräber, und habe ich im heurigen Sommer Gelegenheit genommen, einige der letzteren zu öffnen.

Zunächst befindet sich eine Stunde östlich von Stanisławow eine wenigstens fünfzig Mogilas enthaltende Grabstätte, im Alluvialgediet des Bystrzycaflusses gelegen. Es werden ursprünglich wohl noch mehr gewesen sein, aber viele sind überackert. Gegen fünfzig Stück sind aber noch deutlich wahrzunehmen, kreisrunde Hügel von 4—6 Fuß Höhe und 12—20 Fuß Durchmesser. Ich ließ eine Anzahl öffnen und fand überall Urnen mit verbrannten Knochen; die Urnen aber wegen des seuchten Bodens sehr schlecht erhalten, auch sehr roh gearbeitet und schwach gebrannt. Von Schmuck sand ich nur eine Perle, ganz ähnlich der von Ihnen S. 261 Fig. 116 abgebildeten, aus einer Quarzvarietät gesertigt.

Südlich von der uralten, am Dniestr gelegenen galizischen Königstadt Halicz, bei Wiktorow, öffnete ich einen sehr großen Tumulus, sand auch einige sehr zerbrechliche rohe Urnen, sowie ein deutliches Feuersteinmesser.

Etwas östlich von Tłumacz wurden an drei verschiedenen Punkter Mogilas geöffnet. Ein sehr großer, an einem hervorragenden Punkte der sindlicher Hügel ergab nichts, es war nur ein Wahrzeichen, die beider anderen enthielten Urnen mit Knochenresten und zahlreiche kleine Feuersteine, an denen man aber ein Zeichen der Bearbeitung nicht wahrenehmen konnte. Immerhin war das Auffinden von Feuersteinen auffällend, da dieselben erst mehrere Stunden entsernt in Kalken der Kreideformation auftreten.

Bei Siemiakowee endlich, zwei Stunden nördlich von Horodenko. waren mitten im freien Felde sechs auffallende Mogilas. Zwei davon

¹⁾ Der freundliche Schreiber dieses Briefes ist Geolog an der t. t. geologisches Reichsanstalt zu Wien.

ließ ich öffnen und fand in jedem ein vollständiges menschliches Skelett. Bon Schmuck lag bei dem einen ein Stück durchbohrter Bronze, taubeneisgroß, wie das S. 315 Fig. 144, sowie einige runde Bernsteinperlen, alles in den Halswirbeln, bei dem andern Skelett war nur ein stark verrosteter Eisenring. Auch von den Opfersicheln von Chocimierz, die im Werke erwähnt sind, habe ich erhalten. Die Sachen selbst habe ich mit nach Wien gebracht und dem Intendanten des kaiserl. Hofmuseums, Hofrath v. Hochstetter, übergeben.

Berichtigungen.

- S. 337 B. 1 für Aschereben lies Aschenraben.
- S. 341 B. 1 für Ruscvurm lies Ruswurm.
- S. 347 B. 1 für Ditmar und Helmhold lies Diethmar und Helmold.
- S. 348 B. 1 (und noch einige Male) für Grevingt lies Grewingt.
- S. 85 B. 2 für Fig. 168 lies Fig. 1.
- S. 239 B. 2 1) nach Mykenae ist einzusepen bas Wort entdeckten.

Sachregister.

M.

Aberglauben betreffs der Donnerkeile und Steininstrumente. I, 356.

Abflachung (Platycnemia) bes Schienbeins. II, 92, 100.

Aehnlichkeit ber medlenburgischen und polnischen Gräber. I, 123.

Aerte von Seroczyn. I, 158.

Able aus den Pfahlbauten von Kwaczala. I, 71.

Afroteria aus Ralistein. II, 44.

Alabastergegenstände. II, 19.

Alabastrone. II, 44.

Alter des Grabes durch die Form der Urnen bestimmt. I, 342; der Grabhügel. I, 328.

Alterthumsfunde aus der Gegend von Cottbus. II, 294.

Alterthümer aus der wendischen Lausis. II, 314.

Alterthümlicher Sattel. II, 56.

Alth, Alohfius, über die Drachenhöhle bei Krakau. I, 13; über den Pfahlbau bei Kwaczała. I, 67.

Amphoren mit goldenen Anhängseln. II, 35.

Amulett aus Elfenbein (Mammuthknochen). I, 36.

Amulette aus Thierzähnen, aus einem Grabe bei Jaroslaw. I, 115.

Analysen Posener Bronzen. II, 312.

Angelhaken aus Feuerstein bei Dotrzyma. I, 149.

Anomalie eines Czckanower Schäbels. II, 263.

Ansiedelung am Dühlbach bei Coslin. II, 281.

Ansiedelungen auf der Oderinsel bei Glogau und bei Warnitz bei Königsberg in der Reumark. II, 274.

Antike Bronzen von Floth. II, 800.

Archäologie, prähistorische; ihre Aufgabe. I, 3.

Archäologische Funde in Kijew. I, 374.

Armband von Bronze aus Piasti. I, 206.

Armbänder aus Bronze von Eichberg. I, 219, 311, 318; in Schlangenform, I, 331; aus Silber. II, 56.

Armringe aus dem Spreewalde. II, 273.

Artefacte aus der Mark. II, 291.

Asche im Grabe von Zurawice. I, 94; von Wróblewo. I, 133.

Asche und Knochenreste in Gräbern von Dobrzyszyce. I, 180.

Aschit, über Ausgrabungen in Kertsch. I, 808 und häufiger in Band II, 1. Kapitel.

Aufschütten der Grabhügel. I, 302.

Ausgrabungen in Pomercllen. II, 278; neue, bei Priment und Wollstein. II, 283; von Kertsch. II, 295.

Außergewöhnliche Langschädel. II, 94.

Art, polirte, aus Diorit, aus der Wierszchower Höhle. I, 88; doppelschneidige aus Sandstein, aus Wszedzin. I, 221; aus Feuerstein aus Pietrowo. II, 211; aus Serpentin aus Szarlej. II, 216.

8.

Babionka auf dem Territorium von Czeszewo. I, 66.

Bär, Akademiker, Skelette mit Halsbändern. I, 316; über die Sitte in Liefland. Pferdchen auf der Brust zu tragen. I, 322.

Bären, gewöhnliche (Ursus arctos). I, 24.

Bail, Dr. aus Danzig, öffnet Gräber bei Brody=Mühle. I, 103.

Balten in einem Rurgane. II, 29.

Barbaren und griechische Luxusgegenstände. II, 59.

Bau bes Pfahlbaus bei Awaczała. I, 68.

Bearbeitung von Knochen, den Bewohnern der Mammuthhöhle schon bekannt. I, 28. Bedeutung altslawischer Ortsbezeichnungen. I, 179; der Jungsernschellchen. I, 290: der Kreuze in vorhistorischen Gräbern Lithauens. I, 321; des Wortes "Lurgar" und "Mogisa". I, 266; der Ringe bei Lithauern und Ruthenen. I, 335.

Begräbnifplat bei Krzyżowniki (Micatowo) zerstört. I, 216.

Begräbnifpläte mit Gegenständen aus allen drei Epochen. I, 254.

Begräbnißstätten in Samland. II, 280.

Beilchen aus Feuerstein an der Drwenza. I, 96; aus Bronze en ministure. I, 322 Beileidsbezeugungen bei Begräbnissen. I, 844.

Bejer über einen helm aus Bronzeblech. II, 203.

Beläge dafür, daß Hämmer an Ort und Stelle angesertigt worden sind. I, 351.

Bemalte Posener Thongefäße. II, 291; Thonscherben aus Ostgalizien. II, 296 Basen. II, 53.

Beraubung der Gräber. II, 49.

Berdiczow, unterirbische Höhlen. I, 49; Katakomben. I, 54.

Bernardzikiewicz, entdeckt der Begräbnifplat bei Awaczała. I, 66.

Bernstein=(?) Perlen aus Andzin. I, 89.

Bernstein aus Kociubińce. I, 101; aus der Rähe des Goplosces. II, 224; sein Ser breitungsgebiet. II, 256.

Bernsteingegenstände aus Trzebez. I, 104.

Bernsteinperle aus Redziństie. I, 167.

Bernsteinknolle an der Warthe. I, 213.

Bernstein= und Glasperlen bei Gichberg. I, 219.

Bernsteinperlen zwischen Beresina und Hajna nicht gefunden. I, 316; erst in der Rähe des Baltischen Weeres werden solche gefunden. I, 317.

Bestandtheile der Aurgane. I, 803.

Bestattung ber Leichen. I, 254; eines Lieblingsfindes. I, 361.

Bestimmung ber Ringwälle eine vielseitige. II, 67.

Bienenkorbgrab bei Broblewo. I, 137.

Bilbsäule des Swiatowit in der Kirche von Kruschwiz. II, 78.

Bilcz am Seret, Höhle. I, 20.

Blätter, goldene von einem Lorbeerkranz. II, 19.

Bleiplättchen mit sonderbaren Abdrücken im Bug gefunden. II, 172, 173; in Westmoreland, nach Way, Andeutung eines Handelsweges. II, 176.

Bninski, Graf, Ausgrabung in Zurawice. I, 94.

Boden zu den Kurganen nach Herz herbeigeschafft, II, 35.

Bogdanow, über Schädel aus Ihumen, Borysow und Minst. II, 158.

Bohlen im Czeszewer See. I, 60.

Bohren der Steinwaffen. I, 353.

Borowiczka, dritte archäologische Station bei Plock. I, 123.

Bos primigenius in der Warthe. I, 213.

Brachycephaler Schädel von Allenberg. II, 315.

Brandgrab mit Asche und Kohlen. II, 37; mit zwei goldenen Fibeln. II, 55.

Brandgräber bei Jekewo. I, 233; und Leichenbestattungsgräber bei Kwaczała. I, 257.

Brandwall bei Blumberg in der Oberlausig. II, 303.

Brandwälle. II, 273.

Brehm über bas Renthier. I, 42.

Bret, Theodor, im Besite eines Mammuthaahns. I, 15.

Bretter auf Steletten. I, 361.

Brody (= Furthen). I, 103.

Bronze in der Petschora-Tunder. I, 55; in der Weichselgegend. I, 98; aus den Gräbern in Jablonowko. I, 105; in einem Grabe bei Wróblewo. I, 134; Funde bei Kwaczała. I, 256; und Eisen in Gräbern. I, 249.

Bronzeanalysen von Birchow und Bunsen. II, 296.

Bronzen von Zuchow in Pommern. I, 291.

Bronzearmband aus Chocimierz. I, 262.

Bronzeartefacte von Köpenid. II, 268.

Bronzecelt mit Tülle aus Kazmierz. II, 252.

Bronzechste von Primentdorf. II, 288.

Bronzesibel, Stücken von einer, aus einem Grabe bei Chalina. I, 142; aus dem Grabhügel bei Łęgonice. I, 277; aus Szarlej. II, 222.

Bronzesibeln in lithauischen Gräbern selten. 1, 325.

Bronzefund bei Damerow in Pommern. II, 280.

Bronzegegenstände aus dem Sce von Cichowo, Kreis Kosten. I, 112; von Grabówka und Ośnica. I, 128; von Dotrzyma. I, 149; von Kostomkoty. I, 182; verschiedener Form. II, 32.

Bronzehalsring. I, 217.

Bronzeindustrie, heimische. I, 248.

Bronzeketten aus einem Grabe bei Cranz. I, 106.

Bronzeknöpschen, Radeln und dreifach gewundene Ringe aus den Gräbern von Kwasczaka. I, 247.

Bronzemesser mit Münzen aus Oftrowo am Goplosee. I, 112.

Bronzenadel aus Redzińskie. I, 168; aus Piaski. I, 206; aus Wola-Marzeńska. I, 211; mit Knöpschen aus Zaborowo. I, 228; aus Obornik. I, 230.

Bronzenähnabel aus Każmierz. II, 254.

Bronzenägel aus Każmierz. I, 218.

Bronzeperle aus Cranz. I, 106.

Bronzepfeilspipen mit Widerhalen. I, 163, 166.

Bronzeringe in den Ohren der Gesichtsurnen. I, 104; neben Steinwaffen. I, 115; aus einem Grabe bei Chalina. I, 142; aus Żywaczow. I, 261; aus Szarlej. II, 221.

Bronzescheibe aus Szarlej. II, 221.

Bronzeschnalle, Stüdchen von einer, mit Silber ausgelegt. I, 155.

Bronzeschwert aus dem Schlosse von Abelnau. I, 113; aus Brandenburg a/H. II, 284, 388. Bronzespiegel aus Awaczała. I, 251; aus den Kurganen auf der Tamanischen hall-

insel. II, 58; Bruchstück eines solchen und irdenes Flacon. II, 50.

Bronzesicheln aus Dersta. I, 268.

Bronzespeerspite aus Chocimierz. I, 262.

Bronzespiralen aus ben Gräbern Samlands. I, 832; aus Szarlej. II, 221.

Bronzestatue aus Malachowo bei Gnesen. I, 118.

Bronzeurne aus Dzikowo. I, 242; aus Duszniki in Böhmen. I, 263; aus Landmerowo. I, 263.

Bronzewagen von Burg an der Spree. II, 303.

Bruchstück einer Goldmünze aus dem XII. Jahrhundert. I, 365; einer Base wie griechischer Inschrift. II, 38.

Bruchftude von einem Marmorpiedeftal. II, 144.

Brüde zum Uebergange der verschiedensten Bölkerschaften aus Asien nach Europa. II, 1

Brunnen im Innern der Umwallung bei Krewy. II, 76.

Bruftschmud aus Rettchen. I, 322.

Bufte einer Frau. II, 49.

Budziński, Alfons, über die Gräber bei Piątnica, Lelewa und Andzin. I, 87. 88. Bukowica, Ringwall bei Pogorzyce. I, 21.

Bunte Perlen. II, 58.

Burgwall Baszta bei Wilna. II, 68; bei Szarlej. II, 216; bei Zahsow. II, 294; bii Schlieben. II, 302; bei Zossen. II, 317; am Oniestr. II, 318.

Burgwälle, ihre Bedeutung. II, 160; bei Wollstein. II, 290; an der Mogilniza (Pricili II, 308; im Bartener Lande. II, 313.

6.

Calcinirte Menschenknochen. II, 56.

Cannelirte Urne. II, 24.

Carneolperlen. I, 881.

Chalcebonfügelchen. II, 17.

Chapmann über ben Damarastamm. II, 129.

Charafter der Spoche, in welcher die polnischen Höhlen bewohnt gewesen sind. I, 3!. Chemiker der Borzeit. I, 827.

Chocimierz, Höhle. I, 16.

Chobatowsti, Sammler alter Sagen und archäologischer Forscher. I, 3.

Celtartige Meißel aus Kasmierz. II, 258.

Cichodi, Hünengrab bei Brug. I, 220.

Ciaputowicz, Gebrüder, verhindern die Nachgrabungen in den Djcower Höhlen, gebischlich die Erlaubniß. I, 22.

Clarke, hat einen Kurgan geschen, der wie ein Berg aussah. II, 4.

Constantin Porphyrogenitus über die Sjewjerianer. I, 867.

Continuität der Fundgegenstände. 11, 257.

Cramoges. I, 66.

Crania Prussica. II, 315, 316.

Cromlechs. I, 83.

Culturelle Entwidelung, auf welche die Funde auf der Tamanischen Halbinsel II weisen. II, 2.

Cumbocephaler Schäbel aus einem Kurgane bei Chocimicrz. I, 291.

Cupower Sec, ehemals Pfähle in ihm gefunden. I, 16.

Cuvier, seine Ansicht über die Existenz des vorsündstuthlichen Menschen. I, 5.

Czarnedi, August, über Gräberfunde aus Dobrzyszyce. I, 130.

Czerniak, Eingang zu Höhlen. I, 17.

Czerwiatowsti, Dr., erklärt Samen für Hülsenfrüchte. I, 68.

Tzeszewer See. I, 58.

Czorttowiec, Höhle. I, 17.

2.

Dachs (Meles taxus). I, 24.

Dadziegelstüdden. II, 48.

Dachziegel mit griechischen Buchstaben. II, 44.

Damenput im Samland. I, 332.

Dawtins, über Höhlen. I, 7, 12.

Denkmal der Königin Komosaria. II, 6.

Desnoyers über Benennung der Höhlen in Frankreich. I, 12.

Debowski, Peter, Ausgrabung in Grabówka. I, 120.

Diadem aus Bronze aus Bizedzin. I, 221; aus Silberblech. I, 318.

Diademe. I, 811.

Dichtigkeit, die, der vorhistorischen Begräbnifplätze läßt keinen Schluß auf die Dichtigsteit der Bewohner zu. I, 126.

Dierawa Houdia, Felsen. I, 17.

Dioritbeil in Bielti Bigtet bei Ralisch. I, 354.

Diorithammer von Suszyczno. II, 85; aus Szarlej. II, 220; von Grzybow. II, 259.

Długosz, Chronift, über das Bachsen von Töpfen im Boben. I, 5, 6.

Dobieszewko, noch erhaltener Begräbnisplat. I, 59.

Dobrzyn, anscheinend ehemaliger Begräbnifplat. I, 139.

Dolch, verrostet. II, 17.

Dolichocephaler Schädel aus Semenowo. II, 104.

Dolina bei Jsakow, Knochenfunde. I, 15.

Dolmen. I, 88; im strengen Sinne auf flawischem Boben nicht gefunden. I, 84.

Donimirsti, Theodor, Dr., findet einen Bronzeschmud. I, 111.

Donnerkeile. I, 192; Berehrung berselben. I, 355.

Drachenhöhle bei Krakau. I, 12.

Draniczowka und Ukadowka bei Czortkow, Thonscherbenfunde. I, 19.

Dreiectige Gräber bei Trzebcz; ihre Aehnlichkeit mit Menhiren. I, 105; bei Służewo, Radziejewo, Biotrtowo, Sompolno und Lubraniec in Kujawien. I, 107.

Drei Gräberschichten in einem Rurgane. II, 16.

Drei- und vierstödige Gräber. I, 244.

Droszewski, schenkt archäologische Gegenstände ohne Angabe des Fundortes. I, 212.

Dubois de Montpereux über ein Stelett mit zwei Schädeln auf der Brust. I, 114; Kurgane geöffnet. I, 800.

Dupont über die Bierszchower Höhle. I, 40.

Durchlöcherte Ellenbogengruben. II, 93.

ı

Dydydsti, Detan von, findet Urnen mit Kreuzen. I, 108, 223.

€,

Schte Perle aus einem Grabe bei Artüchowo. II, 52. Ebelsteine als Schmuck scandinavischer Frauen. I, 315. Edwards, Alfons Milne, 51 Bogelspecien beschrieben. I, 142.

Egyptisches Gewölbe. II, 19.

Eicheln aus dem Pfahlbau bei Awaczala. I, 71.

Eichörnchen. I, 24.

Eimerreste aus Stare Zalesic. I, 203.

Eingeborene von Panticapaum nach Staffow. I, 51.

Einfluß der physiographischen Eigenschaften der Gegend auf die Cultur. I, 299.

Eintheilung nach Fundstätten und Grabarten. I, 7.

Eisenfunde im Kurgan bei Legonice. I, 275; in der Petschoratunder. I, 55.

Eifen aus bem Grabe bei Crang. I, 106.

Eisen und Bronze bei Siemtowice. I, 282.

Eiserne Art und Bruchftude eines eisernen Messers aus einem Rurgane. I, 372.

Eiserne Fibel aus Bszedzin. I, 221.

Eiserne Gegenstände aus den Gräbern bei Jablonowko. I, 105; aus einem Grabe bei Artüchowo. II, 152; aus einem Grabe bei Kakmierz. II, 252.

Eiserne Gurtschnalle. II, 24.

Eiserner Haldring. I, 217.

Eisernes Instrument aus einem Grabe bei Trzebez. I, 105.

Eiserner Meißel mit Tülle aus Kazmierz. II, 251.

Eisernes Messer aus Czerniejewo. I, 176; aus Wizedzin. I, 222.

Eiserne Pfeilspipe aus Ośnica. I, 128; neben einem Stelette. I, 871.

Eiserne Schnalle aus Chalina. I, 141; Schnallen neben einem Thränengefäße und Schleifstein. II, 49.

Eisernes Schwert aus Rasmierz. I, 218; und eiserne Lanzenspite. II, 37.

Eiserne sichelartige Messerchen von Jama. I, 172.

Eiserne Speerspipe von Każmierz. II, 251; Streitagt aus Wola-Marzeństa. I, 211.

Eisenstüdchen als Münze benutt. I, 146.

Eiserne Urne mit Schwert aus Słobodia-Polna. I, 262.

Eiserne Baffen aus dem Beenebette bei Demmin. II, 300.

Elchstelett von Schlieben und Urnen. II, 320.

Elenthier (Cervus alces). I, 24.

Elephantenknochen und drei thönerne Statuen. II, 12.

Erdhütten. I, 194.

Erdtrichter mit Thierknochen. II, 272.

Erklärung der Todtenbestattung bei den Troglodyten. I, 33.

Epoche der Gräber bei Sjenna durch Münzen bestimmt. II, 28.

Eflöffel als Radel. I, 328.

Ethnologie, die heutige, des Ostens Europas. II, 821.

Euböische Münzen. II, 45.

Eule, weiße (Strix nyctea L.) in polnischen Söhlen. I, 42.

8.

Familiengewölbe mit zwei Abtheilungen in der oberen Etage. II, 49.

Familiengrab bei Dinica. I, 121.

Familiengraber bei Sjenna. II, 34.

Farbe ber Anochen aus verschiedenen Berioben. I, 48.

Feldmanowski, über Bronzegegenstände aus dem See bei Cichowo. I. 112; über den Ringwall bei Pawłowice. II, 82.

Felsblöde zur Anfertigung ber Kurgane bei Sieliszcze. I, 330.

Feuergruben. II, 84.

Feuerherd im Grabe bei Cranz. I, 108.

Feuersteine, bearbeitete, in den Rurganen Galiziens. I, 287.

Feuersteingeräthe aus dem Pfahlbau bei Bialfa. I, 77; aus Garbowo. I. 86; aus Lelewo. I, 89; am Burtnechee in Lievland. II, 289.

Feuerstein im Pjahlbau von Bialfa. I, 75.

Feuersteininstrumente aus dem Pfahlbau bei Rwaczala. I, 71.

Feuersteinknollen im Boben aufbewahrt bei Wawrzyszewo. I, 160.

Feuersteinmesser aus dem Psahlbau bei Bialka. I, 79; aus Seroczyn. I, 167.

Feuersteinpfeilspipe von seltener Schönheit. I, 162.

Feuersteinschaber aus Dotrzyma und Ofradzinowo. I, 153.

Feuersteinspäne aus ber Gegend von Ploc. I, 129.

Feuersteinspipe aus Redzińskie. I, 167.

Feuersteinstation am Riemen. I, 194.

Fibel aus Eisen vom Gräberfelde Dotrzyma. I, 150; aus Gold aus Brzezie. 1, 226; eigenthümlicher Art im Museum in Krakau. I, 325; eiserne aus der Gegend des Goplosees. II, 224.

Fibeln aus dem Grabe bei Cranz. I, 106.

Fichten als Pfähle im Pfahlbau bei Bialta. I, 75.

Figur aus Carneol. II, 55.

Figürchen in Kindesmantia mit griechischer Inschrift. II, 21; aus Warszówka. II, 207.

Filipet bescheinigt den ehemaligen Pfahlbau bei Kwaczala. I, 67.

Fingerringe in Männergrabern felten. I, 834.

Fischschuppen in einem Grabe bei Rijew. I, 265.

Fligier, Dr. C., über die Stuthen. I, 258.

Foltaásti, Domherr, Mittheilungen über das Steingrab in Garbowo. I, 85.

Form der altscandinavischen Friedhöfe. I, 341; und Anfertigung der Ringwälle in Lithauen und Ruthenien. II, 70.

Fortunahörner in Frauengräbern. I, 827.

Fraas, Dr. Oscar, bestimmt die Funde aus der Mammuthhöhle. I, 24, 31, 38.

Freste in den Katakomben von Kertsch. I, 52.

Fuchs, gewöhnlicher (Canis vulpes). I, 24.

Funde in den Höhlen von Djeow. I, 23; in den Katalomben von Kertsch. I, 50, 51; im Czeszewersee. I, 65; in kleinen Gräbern. I, 118; in den Kurganen in Polen und Lithauen. I, 266; in den Grabhügeln der Sjewjerianer. I, 269; im Kurgane Perepjeticha. I, 371; in einem Grabe mit zwei Steletten bei Sjenna. II, 48; aus der vorhistorischen Zeit bei Berlin. II, 269; bei Platico. II, 285; bei Pawlo-wice und Żnin. II, 290; aus der Udermark. II, 299; vom Silberberg bei Bollin. II, 302; in Posen im Jahre 1876 und 1877. II, 304, 317; in der Lausis. II, 311; aus den Torsmooren bei Zossen. II, 318; von Strońsko, Cho-daki und Ochle. II, 322.

Fußbekleidung der alten Lithauer. I, 336.

Fußboden aus Eichenstämmen in einem Kurgane. 1, 878.

Fußring aus Gold. II, 5; aus Bronze. II, 224.

Futteral zu einer Waage. I, 358.

Galletie aus gebrannten Ziegeln. II, 53. Gans (Anser). I, 24.

Bebäude im Alterthum. II, 48.

Gefäße aus Gräbern bei Dobrzyszyce. I, 131; im Bienenkorbgrabe bei Wröblews. I, 137; aus Granit aus Wola-Dzierlińska. I, 211; tassenähnliche mit Henkeln aus Priment. I, 228; aus Holz oder Birkenrinde. I, 316; der alten Lithauer nicht ohne Zierlichkeit. I, 337; mit griechischen Buchstaben. II, 8; mit zerhadten Pferde- und Menschenknochen. II, 54; von Petrikau. II, 807.

Gegenstände aus Bernstein und Chalcedon. II, 15; aus Alabaster. II, 20; aus Gold mit Granate. II, 21; griechischer Bildhauer in den Lurganen bei Sjenna. II, 22. Gekerbte Glasperlen. I, 818.

Gemalte Gefäße von Wasiltow. I, 284; von Borystowce. I, 237; von **Mokryszom**. I, 238.

Gemälbe in ben Ratatomben von Rertich. I, 49.

Gemauertes Grab in Landwarowo mit Urne. I, 263.

Genien in den Katakomben von Kertsch. I, 51.

Genius des Lebens und Todes. II, 39.

Genthe, über den etruskischen Tauschhandel. I, 6; gegen die heimische Bronzeindustrie. I. 248.

Geognostischer Bau der Gegend von Zaluka. I, 295.

Geräthe aus Stein, aus der Mammuthhöhle. I, 26; aus Knochen und Horn. I, 27; aus Horn von Mallmiß. II, 305.

Gerippe von Staboszewo. II, 241.

Geschirre, verzierte, irdene in polnischen Höhlen. I, 38; ohne Drehscheibe gemachte noch jest in Lithauen in Gebrauch. I, 198; von Tassenkopfform. I, 227; aus dem Kurgane Perepjeticha. I, 372.

Geschliffene Steine in ben Rurganen Galiziens. I, 287.

Geschmad ber vorhistorischen Welt. I, 829.

Geschmeibe mit Schellchen. I, 312.

Gesicht aus Kalkstein aus Wola-Dzierlinsta. I, 214.

Gesichtsurnen von Brody-Rühle. I, 108; aus Sturcz in Westpreußen. I, 111; pomerellische. II, 269; von Marienburg. II, 273; unbekannte. II, 299; von Liebenthal. II, 274; aus Golencin bei Posen. II, 807; aus dem Regierungsbezirk Bromberg. II. 814.

Gewebe in Kurganen. I, 829.

Gewicht aus Bronze aus der Gegend des Goplosees. II, 224.

Bewichtstüdden. I, 358.

Gewölbe aus Kalkstein in Drzewce. I, 95; aus weißem Kalkstein entdeckt. II, 5.

Gelarz (Sänger, Barbe). I, 2.

Gläserne Tasse. II, 17.

Glasirte Thongeschirre im Grabe von Dobrzyszyce. I, 180.

Glasperlen aus Ośnica und Umgegend. I, 128; aus Dotrzyma. I, 151; aus Kostomioty. I, 186; mit Blümchen. I, 200; die auf die Römerzeit hinweisen. II, 32; aus einem Grabe bei Każmierz. II, 252.

Glaubis, öffnet Gräber bei Brody=Mühle. I, 108.

Gloger, Sigismund, erforscht Begräbnifpläte am Nicmen. I, 189.

Glowadi über das Grab bei Beremijany. I, 99.

Gniezno (Gnefen), Abstammung bes Namens. II, 213.

Götterbilder aus Silber in einer Eiche gefunden. I, 347.

Götter von Prillwis von Johann, Grafen Potodi erklärt. I, 847.

Götterstatuen in lithauischen Gräbern selten. I, 847.

Göttin Milba vom Bicar in Kowno zertrümmert. I, 347.

Goldbleche mit Sternchen. II, 21.

Goldblech als Berzierung, im Museum in Wilna. I, 317; eine Fliege barstellend. II, 37. Goldener Ring aus einem Kurgane bei Wilkomirz. I, 317; aus einem Kurgane auf der Tamanischen Halbinsel. II, 15; Ohrringe wie aus einem Stäbchen gewunden. II, 21; Perlen. II, 21.

Gold- und Silberschmuck in den Kurganen auf der Tamanischen Halbinsel. II, 150. Gothen, die Berfertiger der Steinfiguren. II, 201. Goplosee. II, 215.

Grab bei Nowemiasto. I, 89; aus großen, freisrund gesetzten Steinen bei Błędowo (Westpreußen). I, 105; bei Owietschek. I, 109; mit Skelett im Gouvernement Jaroslaw. I, 115; aus kleinen Steinen bei Osnica. I, 118; aus großen Steinen. I. 121; bei Dobtzyszyca. I, 130; bei Chalina und Lagiewnik. I, 189; aus kleinen Felbsteinen mit Feuerspuren. I, 154; mit einem verschütteten Diebe. II, 4; mit Steinplatten. II, 15; aus bearbeiteten Steinen. II, 20; aus angebrannten Biegeln. II, 29; aus weichen, gefägten Steinstüden. II, 32; aus Robziegeln mit hölzernen Balken. II, 85; aus Rohziegeln. II, 51; unter einem Kurgane mit Holz ausgelegt. II, 52; aus Steinplatten in Luszczew. II, 227.

Grabhügel (Kurgane). I, 84; bei Legonice in Polen von Jagmin erforscht. I, 270; in Lithauen und dem lithauischen Ruthenien. I, 300; bei Kertsch. II, 3.

Gräber der Riesen. I, 85; aus großen Steinen bei Flatau, Dolsk und Biechowko in Bestpreußen. I, 105; in der Gegend von Krzemieniec in Bolhynien. I, 115; aus Steinen in konischer Form bei Grabowka. I, 119, 120; bei Wroblewo. I, 131; in der Rähe von Każmierz. I, 218; mit runden Steinen umlegte. 1, 227; mit Steletten und Brandbestattung. I, 254, 255; ber Reichen beraubt und zerstört. II, 3; mit Seegras oder Balken. II, 32; aus Rohziegeln. II, 37; bei Każmicrz II, 251; mit Skeletten bei Czekanow und Riewiadoma. II, 261; von Gruneiken. II, 273; von Meyenburg. II, 289.

Gräberarten der Kreise Acustettin und Schlochau. II, 312.

Gräberfeld bei Antoninowo. I, 145; bei Dotrzyma. I, 145; bei Dotrzyma=Abbau. I, 145; bei Grochowo. I, 145; bei Wawer. I, 145; bei Zaborowo. II, 276; bei Alt=Lauste Rr. Birnbaum (Prov. Posen). II, 283; bei Klein=Rich Rr. Becstow. II, 284; bei Brandenburg a/H. II, 284; von Zarnikow bei Belgard. II, 287; bei Berber bei Potsbam. II, 289; bei Selchow (Brandenburg). II, 309; bei Flinsberg. II, 308.

Gräberfelder bei Targowto und Neu-Praga mit Scherben, Feuersteingegenständen, Bronze und Gisch bedeckt. I, 145; und Burgwälle der Riederlausis. II, 282.

Gräberfunde in Kijew und Kaniowo. 1, 263; im Riesengebirge. II, 284; bei Ruscza. II, 296; in der Provinz Posen. II, 307; in der Gegend von Elbing. II, 309.

Grabstein mit Figuren. II, 18; mit der Figur eines Manncs. II, 20.

Grabowsti über ein weibliches Stelett in sitender Stellung. I, 361. Gramse untersucht das Grab in Czarniß. I, 220.

Granitgefäß unbefannten Ursprungs. I, 212.

Granitkugeln aus Szarlej. II, 226.

Granitsplitter aus Rożnowo-Abbau. I, 110.

Graphitgefäß unbekannten Ursprungs. II, 212.

Gravirte Urne aus Sturcz. I, 111.

Grenzen, alte, ber Gemeinden. I, 65.

Grewingt, Dr. C., Prof., nimmt bei Erforschung ber Steinperiode die Raturwissen= schaft zu Hülfe. I, 348.

Griechen auf bem Kimmerischen Bosporus. I, 49.

Griechische Base mit Hentel und Figuren. II, 58.

Grimm, Gebrüber, reconstruiren die alte Geschichte moderner Boller. I, 3.

Größe bes Kurgans bei Legonice. I, 274.

Größenmessungen jegiger Ruthenen. I, 260.

Gruben mit Afche. II, 34.

Gruft aus Erbe. II, 51.

Gruglewsti, Probft, rettet Urnen bei Siemtowice. I, 282.

Gurt mit Herz ober Bappenschild. I, 858.

Gufform aus ber Gegend bes Goplofee&. II, 224.

Gufformen aus ber Betschora-Tunder. I, 56.

Bürtelschnalle aus den Gräbern bei Crang. I, 106.

\$.

Hatchen aus Silber. I, 318.

Barte, die Ursachen ber, bes Bobens in ben Rurganen. II, 53.

Bausliches Leben ber Sjewjerianer. I, 269.

hatenringe von Stabodzewo. II, 241.

Halsband ober Halsring. II, 19.

Halsband (oder Schulterbededung) aus Bronze (aus Telkwic in Westpreußen). I, 111.

Halsband aus spiralförmigen Drähtchen. I, 819; mit Jungfernschellchen. I, 319.

Salsbänder bei Männern. I, 316.

Halsgeschmeibe. I, 818; aus Carneol. II, 21.

Halsketten in Kurland. I, 828; der Frauen ein Beichen des Reichthums des Mannes I, 224.

Halsschmud. II, 297.

Hammer des Höhlenmenschen. I, 80; und Keile in Lithauen häufig aus Serpentin. hauptsächlich aus Grünstein. I, 850; aus grauem Granit im Museum in Bilm. I, 850; und Steinwaffen aus dem Norden nach Lithauen gebracht. I, 351.

Hamster, Schneibezahn eines, aus Zywaczow. I, 258.

Hamy, an, Schäbel zur Bestimmung gesandt. I, 38.

Handelsweg, wahrscheinlicher nach und durch Rasmierz. II, 257.

Hartknoch findet unbekannte Urnenformen aus zwei Steinen. I, 848; über Urnen im nördlichen Preußen. I, 838.

Safe (Lepus timidus). I, 24.

hauer eines wilben Ebers aus Bialfa. I, 79.

Hausthiere den Troglodyten Polens noch nicht bekannt. I, 28; kamen sichtlich mit spätern Menschenstämmen. I, 40; der Pfahlbautenbewohner im nördlichen Deuticksland. II, 267.

Hautrelief, Frau im Pepluma barftellend. II, 24.

Bebelmage im Museum in Roln und im Britischen Museum. I, 359.

Heibed, Prof., entbedt mit Anbern Wegalithgraber in Samland. I, 106.

Heidnische Begräbnisplätze bei Joachimsthal. II, 291; Grabstätten bei Schlieben. II, 305; Kirchhöfe bei Wiocin, Ramiensko und Ruszczyn. II, 307; Tempel bei Strońsko. II, 322.

Helix lutescens aus einem Grabe bei Zywaczow. I, 258.

Helm aus Eisen (ober Bronze?). II, 16; Helm aus Bronzeblech im Bache Struita & funden. II, 209.

henszlman, Dr. Emerich, über Steinfiguren in Spanien. II, 197.

Herb, alter, bei Osnica. I, 128; zur Leichenverbrennung in Drzewce. I, 96; Stellen alte, bei Dambigen (bei Elbing). II, 314.

Hermesfäule aus weißem Marmor. II, 42.

Herz, K., findet keine Spur von Ruinen bei Achtanisowsk. II, 10.

Sirich (Cervus elaphus). I, 24.

Historische Schilderung in Gräbern in Griechenland. II, 34.

Helena, Höhle bei Czorttowiec. I, 18.

Höhlenfunde. I, 12; bei Otopy am Pradnit. I, 44, 45.

Hohlen Galiziens. I, 14; drei, bei Ojcow im Königreich Polen. I, 22; bei Okopy am Pradnik. I, 44; in der Petschora-Tunder. I, 55; die von Ojcow während drei Perioden bewohnt. I, 29, 38.

Höhlenbar (Ursus spelaeus). I, 24.

Höhlenbewohner vertraut mit der Kunft Steine zu sprengen. I, 40.

Höhlenwohnungen auf der Bischofsinsel bei Königswalde. II, 271.

Hölzernes Grab in einem großen Aurgane. II, 50.

Hölzerner Sarg. II, 15.

Hölzerne Särge mit thönernen Rosetten verziert. II, 22.

Holz, versteinertes, aus dem Pfahlbau von Kwaczała. I, 72.

Solzspuren in einem Aurgane. I, 871.

Hörner eines Elenthiers in der Warthe gefunden. I, 213.

Horntamin aus Bruß. I, 220.

Horste, märkische. II, 273.

hunenbetten bei Elemmen, hinterpommern. II, 311.

Hünengrab von Zbiechowo. I, 107; bei Bruß. I, 220; von Reubrandenburg. II, 310.

Hülfenfrüchte aus bem Pfahlbau von Kwaczała. I, 68.

Sufeisenspuren auf Stein. I, 170.

Huxley über Schäbel verschiedener Racen. II, 167.

Supfistenocephaler Schädel. II, 95.

3.

Ibn=Foslan, über die Bestattung eines Slawen. I, 306.

Irbene Lampe. II, 21.

Irbenes Schöpfgefäß. II, 15.

Arbene Base. II, 21.

Isatow am Dniepr, Höhlen. I, 35.

300.

Nagmin, Caligt, erforscht ben Rurgan von Legonice. I, 270.

Jazygen (Jadiwinger). II, 264.

Jerzmanower Höhle. I, 35.

Zübischer Kurgan. II, 21.

Jungfernichellchen. I, 318.

Ω.

Kännchen unbekannten Ursprungs. I, 212; aus schwarzem Thon. II, 208; aus Szarlej. II, 218.

Kalisch, Stadt der Lygier. II, 206.

MIbin Robn u. Dr. C. Deblis, Materialien , Borgeschichte b. Menschen im bftl. Europa. II. 22

Ralt, Lehrer, über verschiedene Funde im Kreise Kosten, Fraustadt und Bomst. 1, 226, 227.

Ralt unter Steletten. I, 261; Steine im Rurgane bei Chocimierz. I, 288.

Ramm aus dem Lurgane bei Legonice. I, 275.

Ranne aus dem Grabe bei Grab wta. I, 120.

Rapitel aus Marmor. II, 44.

Karnics aus Alabaster. II, 47.

Karntowsti aus Oleszno öffnet ein Steingrab bei Ktobia. I, 123.

Ratakomben bei Rertsch. I, 48; eine mit zwei hölzernen Sargen. II, 50.

Reil aus Stein mit scharfer Schneibe. U, 209.

Relche als Schmudgegenstand. I. 326.

Reller bei Andzin und Lelewa. I, 87, 88.

Reramit ber alten Lithauer. I, 387.

Kernsteine und Feuersteine bei Bopielayn. I, 155.

Resselden (vaisseau en brouze) von Stupce. II, 210.

Rette vorhiftorischer Begräbnigpläße am rechten Beichselufer. I, 124.

Rida, Rathalia von, entdedt die Regalithgraber von Zurawice. I, 93.

Riefern als Pfähle im Pfahlbau bei Bialta. I, 76.

Rirfor, A. H., über die Höhlen Galiziens. I, 15; über den Pfahlbau von Kwaczala. I, 66; Kirkor über Megalithgräber in Lithauen und Galizien. I, 99; über de malte und ornamentirte Gefäße in Galizien. I, 285; über Kurgane. I, 255; über Ringwälle. II, 65; für die flawische Nationalität der von Dr. Kopernicki untersuchten Schädel. II, 112; für den flavischen Charakter der Gräber im galizischen Podolien. II, 162; über Steinfiguren in Galizien. II, 195.

Riß, Professor, über Bronzen als Familienreichthum. I, 147.

Riftengraber bei Bofen. I, 108.

Klammern aus Eisenblech aus Chalina. I, 142.

Rlappe aus Szarlej. II, 223.

Plassenunterschied in vorhistorischen Zeiten. I, 10.

Klima zur Zeit der Troglodyten in Polen. I, 41.

Klopfer zum Einrammen von Pfählen. 1, 356.

Aluger, Bladislaus, Professor, über den Gebrauch von löffelförmigen Nadeln in Bolivia. I, 828.

Anaben, geflügelte, in den Ratakomben von Rertsch. I, 51.

Rnochen, gespaltene, verschiedener Thiere in den polnischen Höhlen. I, 81; von Pserden. Wildschweinen, Rehen und Ochsen auf einem Herde aus der Periode des politics Steins in den polnischen Höhlen. I, 88; im Grabe von Zurawice. I, 94; und Schädelstücke aus Kociubince. I, 101; verkohlte, von Renschen in Gräbern bet Chalina. I, 141.

Anochengerath von Reuftrelig. II, 272.

Anochenreste und Asche neben einem Aruge in einem Grabe bei Broblewo. I, 133. Anochenstücke aus dem Grabe bei Drzewce. I, 96.

Rnöpschen aus Szarlej. II, 221.

Rociubince, alter Begräbnißplat bei. I, 99.

Röcher aus Knochen als Schmudgegenstand. I, 823.

Köhne, Baron von, über die letten Erwerbungen des kais. Museums der Eremiuge. II, 22.

Königliches Grab. I, 220.

Körbchen in Frauengräbern. I, 827.

Rohlen aus dem Pfahlbau bei Kwaczała. I, 70; bei Bia. ka. I, 77; Pohlen, Anoder und zerbrochene Geschirre in Gräbern. II, 14.

Ropański, Oberstlieut., über die Berdyczewer Katakomben. 1, 54.

Kopernicki, Dr. J., Material zur vorhistorischen Anthropologie. I, 11; über den Schädel von Kociubince. I, 101; über Menschenkochen bei Kwaczała. I, 256; anthropologische Messungen. I, 259; anthropologische Messungen der Stelette aus Chocimierz. I, 291; Untersuchung vorhistorischer Schädel. II, 88; Untersuchungen der Schädel aus Bolhynien. II, 90; über die Schädel von Kwaczała. II, 90; über die Schädel von Kwaczała. II, 90; über die Schädel von Kwaczała. II, 136; Wethode der Wessungen. II, 141.

Kopf Apollo's. II, 16; einer Kindesleiche nach Often. II, 50.

Korallen, blaue und grüne, gestreift aus Wizedzin. I, 221; aus "Herzstein" bei Kijew.

I, 265; aus Glas und Stein in Kurganen. I, 308; aus Krystall und Achat. I, 315. Kraszewski, J. J. über die Kunst bei den Slawen. I, 93 und öfter; über Ringwälle. II, 65.

Krämer, Dr., öffnet Gräber bei Zdziechowo. I, 108; bei Wróblewo. I, 132; bei Słasbodzewo. II, 247.

Rreise als Ornamente in ben Ratakomben von Kertsch. I, 51.

Kreisrundes Grab aus Steinen. I, 124.

Rreuze in vorhistorischen Gräbern. I, 318; auf Urnen mythologischer Schlüssel. I, 340, Prieger mit eisernem Panzer. U, 36; mit Panzer und mit ihren Pserden bestattet. II, 58.

Kriegsgott Kawas im Museum in Wilna. I, 347.

Krone von Ćmachowo. II, 260.

Kronenbiadem von Staw. II, 260.

Krügelchen mit Hentel, roh, aus Broblewo. I, 188.

Kruse, Dr., Necrolivonica. I, 114; Forschungen in Esthland. I, 314; liefländischer Gräber. I, 315, 322.

Arnstallperlen aus Cranz. I, 106.

Krzywcze, Höhle, im Jahre 1783 von Ladnowski erwähnt. I, 20.

Kuczyństi, Michael, öffnet Kurgane Lepell. I, 300.

Rügelchen aus Metall und Glasperlen aus Siemkowice. I, 238.

Augel aus Thon aus Wola-Marzeńska. I, 210.

Ruhn, Dr. Ad., sammelt alterthümliche Sagen. I, 8.

Kupfer in der Betichora-Tunder. I, 55.

Rupferdraht neben verrostetem Eisen. II, 58.

Kupferne Gegenstände. II, 24; Metallepoche repräsentirt im Kurgane bei Uspienskoje. I, 874; Münzen. II, 32, 43; Pfeilspipen. II, 32.

Rurgan bei Psarstie, Kr. Schrimm, nicht erforscht. I, 270; bei Zaluża. I, 292; der zwei Perioden angehört. I, 365; bei Perepjetowka. I, 368; aus Scherben. II, 20; Nr. 10 mit Grab aus Rohziegeln und Balken. II, 37.

Kurgane als Wachthügel. I, 267; als Wegweiser. I, 267; auf der Tamanischen Halb= insel. II, 2; haben mehreren Geschlechtern gedient. II, 14.

Awaczała und sein Pfahlbau. I, 66—73.

2,

Ladirte Basen aus Kurganen. II, 58.

Lämpchen aus schwarzem Lehm. II, 43; mit Reliefverzierung, Bronzesibel und eisernes Wesser in einem Grabe. II, 50; mit männlicher Figur. II, 51.

Lage, seltene, einer Leiche. I, 256; der Gräber bei Kijew. I, 264; des Stelettes in den Gräbern bei Chocimierz. I, 289; im Kurgane bei Zaluza. I, 298; der Stelette in den Kurganen. I, 360.

Lagerstätten aus der Steinzeit in der obern Havelgegend. II, 271.

Langschäbel aus der Wierszchower Höhle von Prof. R. Birchow untersucht. I, 38; aus Bawlowice. II, 88.

Langtöpfige Schädel aus Rociubince. II, 99.

Lanzen mit eisernen Spipen und tupfernen Ringen. II, 57.

Lanzenspiße, eiserne, von Kostomdoty. I, 186; eiserne in Kwaczala. I, 249; mit Runeninschrift. II, 177.

Lebensweise des vorhistorischen Menschen. 1, 127.

Lebersohlen an ben Füßen eines Steletts. I, 366.

Leberstreifen in einem vorhistorischen Grabe. I, 321.

Legende von Bialfa. I, 80; von einer Aufschüttung in der Ufraina. II, 77; über de Steinfiguren. II, 191; von Lech, Popiel und Piast. II, 214.

Lehmgefäße den Bewohnern der Mammuthhöhle unbekannt. I, 28.

Leichenbestattung in der Periode der Aurgane. I, 304; eine spätere Reuerung. I, 306. Leichen zu Pferde in der Ukraina, I, 365; in Särgen mit dem Kopfe nach Osten. II, 50. Leichenschmaus. I, 304.

Leichenverbrennung. I, 20; ursprünglich ein Bittopfer und eine Shrenerzeugung. I, 305. Leidenschaften bei den Alten. I, 362.

Leng, Dr. D., über Funde in Galizien. II, 824-825.

Leszczpusti, Probst, Forschungen bei Baczet. I, 243.

Leyell, der Urmensch hat in der Eisperiode Europa bewohnt. I, 7.

Libelt, Dr. Karl, über die Pfahlbauten bei Czeszewo. I, 58; über die Schwedenschanz am Czeszewoër See. II, 65.

Lindenschmit, Ludwig, über Artsormen. I, 211; gegen heimische Bronzeindustrie, Beweiße. II, 248.

Lisok, Fels, in seiner Rabe eine Söhle. I, 16.

Liffauer, Dr, über Hatenringe. II, 249.

Lobe betheiligt sich an Ausgrabungen in Grabowka. I, 120.

Löffelden an einem Halsgeschmeibe. I, 826.

Loparen, die, über das Tschubenvolk. I, 56.

Lorbeertranz aus vergoldetem Lupfer. II, 8.

Lubbock, Sir John, über die ersten Ansiedelungen der Menschen. I, 7; über Dolmer u. s. w. I, 83; über das das erste Auftreten des Menschen in Europa. II, 87.

Ł.

Ladowski über die Höhle bei Krzywcze. I, 20.

Laniewsti über das Megalithgrab bei Drzewce. I, 95.

Leptowsti, Dr. Joseph, Prof., über die Pfahlbaureste aus Czeszewo. I, 63; über der Begräbnißplat bei Wasiltowce. I, 234; über Kurganc. I, 266; über den Michaltower Schat. II, 239.

Lotictet's Söhle. I, 45; Funde in dieser Söhle. I, 46. Losti, Erforschungen der Grabstätte Kostomtoty. I, 115.

Lysa Jora (ber table Berg, Blogberg). II, 323.

m.

Männliche Gräber in den tamanischen Kurganen unberührt. II, 4. Märtische Bronzen. II, 296.

Mäusethurm in Kruschwig. II, 214.

Mallen aus Lübed über die erste Urne aus dem Bosenschen. I, 338.

Mammuth. I, 24.

Mammuthhöhle. I, 22.

Mammuthknochen bei Rijew. I, 266.

Mammuthzahn versteinert. I, 37.

Marmortafel von Agrippaea und Caefarea. II, 9; mit zwei Giganten. II, 31.

Raschinen zum Schleubern von Steinkugeln. II, 67.

Maste. II, 37.

Material der Troglodyten zum Anfertigen von Werkzeugen. I, 29, 30.

Materialien zur prähistorischen Karte von Posen, von Direktor Dr. Schwarg. 11, 293, 298.

Matthes über Funde bei Wizedzin. 1, 150.

Mauer im Kurgane. II, 42.

Maus (Mus). I, 24.

Mebaillon aus Bronze. I, 250; mit Perlen. I, 322; mit Kreuzchen. I, 322.

Megalithgrab in Stodola. I, 87; bei Branica=Suchowolska. I, 91; bei Okalew. I, 92; in Zurawice. I, 93; in Drzewce. I, 95; in Jeżewo (Kr. Sieradz). I, 97; bei Beremijany und Kociubince. I, 98.

Megalithgräber im Posenschen, in Westpreußen und Kujawien. I, 103; in Trzebcz. I, 104; in ber Gegend von Cranz (Samland). I, 106; bei Rożnowo und Potrzanowo. I, 107; bei Nawra und Flatau. I, 111; in Lithauen, Podolien, in der Ukraina und andern Gegenden Rußlands. I, 115; bei Kostomkoty. I, 115.

Megalithgräberfunde. I, 83.

Menhirs. I, 88.

Menschentnochen in einem Grabe bei Chalina. I, 141.

Menschenschäbel bei Dormig. II, 276.

Messer in den Djcower Höhlen. I, 80; aus Porphyr im Krakauer Museum. I, 40; aus Feuerstein aus Branica-Suchowolska. I, 91; aus Feuerstein aus Popielähn. I, 146; aus Knochen aus Sarlej.

Messer oder Sage aus dem Kurgane bei Zaluża. I, 295.

Metallgefäß, zertrümmertes, aus dem Kurgane Perepjeticha. I, 373.

Metallgeflecht. I, 311.

Methode des Aufgrabens der Kurgane. I, 309.

Michallower Schap. II, 228.

Mitorapner Runensteine. II, 298.

Mithridates von Pontus, sein Berhältniß zu den Katakomben von Kertsch. I, 53.

Mithribatesberg. 1, 50.

Mittelalterliche Gegenstände aus Szarlej II, 226.

Mode der Topfwaaren. II, 267.

Moorfunde aus der Provinz Posen. II, 290.

Morgenstern aus Eisen. I, 356.

Mosaittorallen. I, 315.

Much, Dr., M., über Kurgane. I, 253; über fleine Umwallungen. II, 63; über die Steinsfiguren in der Steppe. II, 205.

Ruchliński, über die Bedeutung des Wortes "Kurgan". I, 267.

Mühlenstein aus Granit von Biasti. I, 207.

Müller, Sophus, über die Bichtigkeit des Sammelns von Material. I, 6; zur Erklärung des Mangels an Bronze. I, 98.

Münze aus einem Grabe bei Bkidowo. I, 105.

Münzen bei Krzyżownik. I, 217; wendische (?) .aus Starkowo. I, 227; in Kurganen gefunden. I, 269; von Amisosa und Sinope. II, 35; mit griechischer Inschrift. II, 42; Fund von Stupce. II, 211; von Siedlimowo bei Bromberg. II, 289.

Müßenurne und Haarpfeil von Posen. II, 808. Muldenartiger Stein aus Kosewo. I, 156. Nuschelschalen mit Asche vermengt. II, 85.

Ħ.

Rachgrabungen auf der Tamanischen Halbinsel begannen nach Einverleibung der Krim. II, 4; der russischen Regierung. II, 11; im Austrage des Grasen Berowski. II, 28.

Nabeln mit Drachenköpschen aus Bizedzin. I, 221; aus Bronze aus Rasmierz. II, 352. Narbutt, Theodor, hat Kurgane am Dniepr geöffnet. I, 300.

Rationalität, die, des vorhistorischen Menschen im Osten Europas noch nicht bestimmbar. I, 127.

Rationalitäten auf den Darftellungen in den Katatomben von Kertich. I, 51.

Rephrithammer von Popowia. I, 64.

Riemirowitsch=Dantschenko über die Bermehrung des Aberglaubens bei den Lappländern. I, 2; über Alterthümer in der Petschora=Tunder. I, 55.

Repbeschwerer aus einem Grabe bei Chalina. I, 141; aus dem Aurgane bei Legonice. I, 284; aus Szarlej. II, 217.

Normannisches Schiffsgrab. II, 296.

Ruclei (Rerne) in der Ojcower Söhle. I, 30.

Ruß aus, bem Pfahlbau bei Rwaczała. I. 68.

D.

Objecte aus dem märkischen Museum. II, 820.

Defen aus Sohlziegeln in Kroszyna. I, 143.

Deffnung im hintern Bintel bes Scheitelbeins. II, 99.

Ofen, Ueberreste von einem, bei Chalina. I, 140.

Ohrgehänge von Schilbform. I, 824; mit Jungfernschellchen. I, 325.

Ohrringe aus Bronzedraht und aus Eisen aus Dotrzyma. I, 149; aus lithauischen Kurganen. I, 311; mit Rapenköpschen. II, 15; aus Bronzedraht aus Szarlez. II, 223.

Ołędi, Nachgrabungen in Grabówka. I, 120.

Opferaltar ber alten Lithauer in Wilna. I, 144.

Opferkessel, Bruchstüde von einem, aus Bronze. I, 248.

Opferplätze in der Rähe bes Meeres. I, 281.

Opfertopf bei Steletten in lithauischen Gräbern. I, 839.

Ornamentit an Gefäßen aus Motrapszowo. I, 289.

Os anti-epilepticum an einem Schädel aus Zywaczow. II, 126.

Ossa epactalia. II, 126.

Ossowski, G., über die Gräber bei Trzebcz. I, 104; über den Kurgan bei Zaluta. I, 292.

Ostra Houdia Felsen. I, 17.

Ovales Steingrab bei Strudewo. 1, 107.

B.

Pachta, Josef, über böhmische Urnen. I, 240. Paläolithische Flintwerkzeuge aus bem Havelbiluvium. II, 268.

Pantitapäische Münze. II, 46; eine solche Silbermünze. II, 20. Patera mit griechischer Inschrift. II, 21. Pauli Zegota über bas Grab bei Beremjany. I, 98. Pawiński, Prof., über die polnischen Höhlen. I, 48; über die Gräber bei Jekewo. I, 97; über die Gräber bei Siemtowice. I, 232. Begasus aus Elfenbein. II, 56. Penisknochen vom Höhlenbären. I, 37. Perle aus Lehm aus dem Grabe bei Kociubince. I, 101; aus Silberdraht aus Stare Zalesie. I, 203. Berlen aus rothem Thonschiefer. I, 296; aus Bernstein, Carniol und Bronze. I, 312; II, 17; eine aus Bernstein. II, 47; aus Carneol. II, 221; aus Glas und Bern= stein aus Szarlej. II, 221. Perowski, Graf, läßt auf der Tamanischen Halbinsel sustematische Forschungen beginnen. II, 3. Pfähle im Czeszewoër See. I, 60; im San bei Jaroslaw. I, 73; bei Szarlej. II, 215. Pfahlbau bei Bnin. I, 78; bei Bythin. I, 73; bei Lussowo. I, 78; alle von Dr. Schwart augezeigt. Bon Bialta. I, 75; muthmaßlicher bei Alt-Zambrzyce. I, 201; im Lübtow-See bei Cöslin. II, 271; bei Bonin. II, 279; bei Alt-Görzig (Prov. Posen). II, 280; im Soldiner Sec. II, 284; am Ploensee in Pommern. II, 296; am Arraschsee in Lievland. II, 304; im Czarcy-See. II, 313. Pfahlbautenfunde. I, 57. Psahlbauten=Ruinen. I, 57. Pfahlbauvolk. I, 67. Pfeilbündel. II, 37. Pfeilspipen in den Djcower Höhlen. I, 30; aus dem Pfahlbau bei Bialta. I, 78; aus Feuerstein aus Ofalew, I, 90; aus Targowta. I, 145; drei Arten vom Gräberfelde von Targowta. I, 148; herzförmige von Antonówta. I, 154; mit Griff von Kosewo. I, 156; aus Kupfer, start oxydirt. II, 86. Pfeile Peruns auf dem Boden einer Urne aus Ofnica. I, 121; auf Geschirren aus Legonice. I, 281; auf lithauischen Geschirren. I, 840. Bferd, adamitisches. I, 24. 40. Pferden aus Metall in lithauischen Gräbern. I, 322. Pferdetnochen neben menschlichem Stelette. 11, 32. Pflaster bei Poblekyc, darunter zerdrückte Urnen. I, 209. Bslaumenkern aus dem Pfahlbau bei Kwaczała. I, 71. Bietät des vorhistorischen Menschen für die Berstorbenen. I, 96, 99. Piledi entbedt mehrere Steingräber bei Jabionowko. I, 105. Plaettchen mit Mannstopf und Inschrift. II, 49. Plater, Graf Adam (jun.), über spiralförmige Bronzen. I, 332. Platte aus weichem Stein mit Mannsfigur. II, 58. Płaza, Ringwall bei Pogorzyce. I, 21. Bobberesti, über Steinfiguren. II. 191. Pogorzyce Höhle. I, 21. Bolarfuche (Canis lagopus). I, 24. Bolen sind mit Gisen hergekommen. I, 234. Porzellangeschirre aus Gräbern bei Kijew. I, 265. Postumous deformation. II, 92. Brähistorische Funde aus der Niederlausig. II, 296.

Prinzipieller Unterschied zwischen den Kurganen in Polen, Galizien, Lithauen, Ruthes

nien und Großrußland und denen auf der Tamanischen Halbinsel. II, 1.

Provisorische Kommission für Archaeblogie. I, 367.

Pruner-Bej sagt, die Steinwaffen stammen aus Afien. I, 850.

Przyborowski über die Gräber aus der Beichsel zwischen Plock und Barichen. I, 74—175.

Przybysławski, Babislaus, über die Höhlen bei Czortkowiec. I, 17, 20.

Bulenzower Schat. II, 24.

Buzyna, Fürst, in seinem Gute eine eiserne Urne mit Schwert gefunden. I, 282.

D.

Quelle der Erzählungen von Helden, welche Hydren u. s. w. besiegt haben. I, 363.

2

Race, die Frage über, welcher der Höhlenbewohner angehört, ist unentschieden. I, 56. Racengleichheit vorhistorischer podolischer und altgermanischer Schädel. I, 96.

Räuberhöhle in Saspowo. I, 85.

Räuber ber claffischen Beriobe. II, 8.

Räuberschanze bei Botsbam. II, 810.

Räuchergefäß aus einem Grabe bei Kakmierz. I, 218; II, 252.

Rafirmesser aus Rasmierz. II, 253.

Rapel, Dr. Fr., Prof., über den Mangel archäologischer Quellen bei den Slawen. I, 4. Reh (Cervus capreolus). I, 24.

Reichthum an Urnen der Gräber im Posenschen und in Westpreußen. I, 111; der Gräber in Samland. I, 384.

Reihen zerbrückter Amphoren. II, 18.

Renthier-Geweihstüde, Zeichen ber Bürbe. I, 36; mit Karben und querlaufenden Zeichen. I, 40.

Renthierfunde in Nordbeutschland. II, 268.

Refte eines alten Baus. II, 47.

Reusch, C. M., erläutert preußische Urnen durch Beichnungen. I, 338.

Reuter's, Prof., Analyse des Inhalts einer Thränentugel. I, 346.

Riefengraber in Liefland. I, 114.

Rinenberg, R. J. v., behandelt die Reramik wissenschaftlich. I, 338.

Ring ohne Berzierung von der Größe eines Armbandes. I, 836; aus Silber. I, 318; tupferner (?). II, 16; mit der Gestalt eines geslügelten Mannes. II, 58.

Ringchen aus einem Aurgane. II, 17; aus Gilber. II, 56.

Ringe aus Eisendraht. I, 168; aus Silber und Gold aus Kwaczała. 1, 246; verschiedener Form. I, 311; am Kopfe. I, 329; passend für alle. I, 333; Zeichen der Würde. I, 334.

Ringwall bei Giecz zur Erbauung einer christlichen Kirche benutt. II, 64; von Ledusgora. II, 79; auf der Insel bei Każmierz. II, 258; bei Grzybow. II, 258.

Ringwälle, ihre Bedeutung. 1, 9; bei den Polen Afropolen. II, 63; Embryone der heutigen Städte. II, 66; in Polucie (Galizien). II, 70; bei Kaczyn. II, 85; an Rhein. II, 68, 74; im Pegnipthale. II, 86.

Rittich, A. F., über die Ethnographie Ruglands. II, 821.

Römischer Schild aus Rowno. I, 251.

Rogawsti, Controverse über Kurgane. I, 266; findet Körbchen in Kurganen. I, 287. Rogowicz, G. A., Gräberfunde bei Kijew und Kaniowo. I, 268.

Rossi über den Menschen in der Quartarperiode. I, 88.

Rozwadowsti, Prof., Analyse von Anöpfen aus Zywaczow. I, 147.

Rubel, Abstammung des Wortes. I, 147.

Rubruquius über die Steinfiguren. II, 192.

Ruinen der Marienkirche in Inowrazlaw. II, 79.

Runen, Hieroglyphen ber west-, nord- und ofteuropäischen Bölker. I, 2.

Runenkalender. I, 841.

Runensteine von Mitorzyn. II, 185.

Ruscourm, E., über das Zeichen der Ewigkeit den Marienfesten entsprechend. I, 341.

Ruthenen selten langföpfig. II, 96.

Rzączynski über die Drachenhöhle bei Krakau. I, 14; glaubt, Urnen seien Naturprodukte. I, 338.

6.

Samen aus dem Pfahlbau von Awaczała. I, 68.

Sadowski, v., die Handelswege der Griechen und Römer. I, 6; Handelsstraße an der Tuchler Haide. I, 220; über das Rad mit vier Speichen. I, 224; über locale Bronzeindustrie.

Särge zertrümmert von der Last des Bodens. I, 872; aus Wachholberholz. II, 57.

Samojeden ohne Begriff von der Bearbeitung der Metalle. I, 55.

Samokvassow, Prof., Gräbersunde in der Nähe von Kaniowo. I, 266; über die gründsliche Erforschung der Grabhügel. I, 268; über Grabhügel an der Rossawa. I, 365; über Ringwälle. II, 65.

Sarg eines Kindes. II, 17.

Sargreste mit vergoldeten Karniesen. II, 20.

Sartophag aus Marmor. II, 30.

Schaaffhausen, H. Dr., Prof., über Bronzezelte. I, 177.

Schädel aus den Ojcower Höhlen von Birchow untersucht. I, 50; des Höhlenbaren aus der Lotjetelhöhle. I, 47; aus Kociubince, Semenowo und Sapohowo (galiz. Podolien). I, 97; und Stelette aus dem Grabe bei Beremjany. I, 99; aus dem Grabe bei Kociubince. I, 101; brachycephaler aus Czerniejewo. I, 176; von Dömiz. II, 279; von Radajewiz. II, 300; neben Wendensibel bei Elbing. II, 315.

Schaftloch im Steinhammer ungleich. I, 854.

Schafen eines Rettengehänges aus Boziechowo. I, 108.

Schale mit Henkel aus Szarlej. II, 223; aus Każmierz. II, 252.

Schanze am Däbersee. II, 271.

Schat von Betreosa. II, 199.

Schatzgräberei auf der Tamanischen Halbinsel hat Alles verdorben. II, 3.

Schenkelknochen von einem Reh aus Bialta. I, 79.

Schenkungurkunde mit der Bezeichnung alter Kurgane. I, 368.

Scherben aus dem Pfahlbau bei Kwaczała. I, 68, 70; aus dem Pfahlbau bei Białła. I, 77; bemalter Basen. II, 12, 38; verschiedener Ceremoniengefäße. II, 37; mit griechischer Inschrift. II, 47; mit griechischem Stempel. II, 50; mit deutlicher griechischer Inschrift. II, 52; Sch., Süßwassermuscheln und Seegras in einem Kurgane bei Fontanka. II, 54; von Gefäßen, die währnd eines Leichenschmauses zertrümmert wurden. II, 56; Scherben eines Räuchergefäßes von Szarlej. I, 218.

Schichten zerbrochener Amphoren und Scherben griechischer Gefäße. II, 43.

Schiffssetzung bei Staarup in Dänemark. II, 815.

Schildspipen bei Legonice. I, 272.

Schladenwall bei Striegau. II, 284.

Schlange, die, hatte myftische Bebeutung. I, 825.

Schlangenform bei weiblichen Schmudfachen vorherrschenb. I, 826.

Schleifstein bei Sjenna. II, 48; länglicher aus Achtanisowst. II, 24; aus Staboszene. II, 248; aus Szarlej. II, 220.

Schleubersteine aus Diorit im Altaigebirge. I, 356.

Schloßberg bei Wilna. II, 69.

Schlußfolgerungen Dr. Kopernidi's bezüglich der von ihm unterjuchten Schädel. II, 149. Schmorgruben. II, 84.

Schmuck aus Bernstein und Bronze aus einem Grabe bei Kakmierz. I, 218; der vorhistorischen Frauen Lithauens. I, 311; sgegenstand aus gelbem Feuerstein. I, 166:
sgegenstände mit Halbmonden. I, 312; ssachen aus Knochen aus der Mammuth
höhle. I, 24, 25; ssachen aus Silber aus dem Grabe bei Grabowka. I, 121:
ssachen aus Eisen. I, 232.

Schneiber, Dr.. entbedt mit Anbern Megalithgraber bei Crang. I, 106.

Schneider und Birchow über böhmische Burgwälle. II, 317.

Schnepper zum Aberlaffen aus Feuerstein. I, 129.

Scholt, Bürgermeister, über einen Münzenfund bei Krzyżownik. I, 216.

Schöpfer aus Biasti. I, 206.

Schöpfgeschirr mit zwei henteln. II, 28.

Schöpfgefäß in Gestalt einer Sybra. II, 51.

Schuppe aus Bronze. I, 168.

Schüssel aus Bronze. II, 15; aus Szarlej. II, 223, 224.

Schwarß, Dr. W., Direktor, weist in seinen "Materialien zur prähistorischen Kartographie der Provinz Posen" auf den Psahlbau bei Bythin hin. I, 73; Ausgrabung den Zdziechowo. I, 108; Ausgrabung bei Wróblewo. I, 132; Ausgrabung in Grasbowiec. I, 217; Ausgrabung bei Kakmierz. I, 218; Ausgrabungen in der Gegend von Samter. I, 228; Ergebniß der Nachgrabung in Stadoszewo. II, 241; Radzgrabung in Kakmierz. II, 251; untersucht die Schwedenschanze bei Grzydow. II, 258.

Schwedenlager bei Hrydet in der Rähe von Rowal. II, 86.

Schwebenschanze bei Boguniew. II, 65; woher der Rame? II, 74; im Begnitthale. II, 86.

Schwert aus Bronze um eine Urne gebogen. I, 115.

Schwerter aus Gräbern bei Cranz. I, 106; aus der Gegend des Goplosees. I, 113: in lithauischen Gräbern eine Seltenheit. I, 888.

Schwerter und Dolche aus der Mark. II. 312.

Schwertgriff mit Filigranarbeit verziert. II, 49.

Schwertpfahl aus Bronze. II, 299.

Schwertähnliches Geräth von ber Inwa (Gouv. Perm). II, 306.

Schthen haben Gifen gekannt. I, 249; Abstammung des Wortes. I, 366.

Seegras im Grabe. II, 17; unter dem Kopfe eines Steletts. II, 50; sichicht in Grabe. II, 5.

Seltsamer Begräbnisplat bei Starc Zalesie. I, 203.

Serpentinagt aus dem Pfahlbau bei Bialta. I, 77.

Sibirsti, Fürst, seine Funde. II, 38.

Siebenzahl der Urnen in den Gräbern. I. 128.

Siegelring aus Gold. II, 19.

Sierakowski, Graf, über die Ohrringe aus Kostomkoty. I, 185.

Silber vom Gräberfelde bei Dotrzyma. I, 149; in samländischen Gräbern selten. I, 333. Silbermünze zwischen den Zähnen eines Steletts aus dem Grabe bei Cranz. I, 1.18.

Silberne Perle aus einem Grabe bei Chalina. I, 142; Gegenstände und steinerne Pfeilspipen aus Kostomdoty. I, 181; Ohrgehänge aus Ośnica. I, 128; Ohrringe aus Dotrzyma. I, 151; aus Kostomdoty. I, 185; Scheiben. II, 16.

Silberfund von Riederlandin. II, 800; von Tempelhof bei Soldin. II, 317.

Silbersachen aus bem Grabe bei Eranz. I, 106.

Sitte der Leichenverbrennung in Lithauen nicht allgemein. I, 305; der aus Asien gekommenen Bölker ihre Leichen in sitzender Stellung zu bestatten. I, 361.

Stelett aus Garbowo. I, 86; aus Andzin. I, 89; und Schädel außerhalb des Grabes bei Kociubince. I, 102; aus einem Grabe bei Błędowo. I, 105; mit zwei Schädeln auf der Brust aus einem Grabe aus Lithauen. I, 114; im Grabhügel von Chalina. I, 140; mit Schwert oder Messer aus Sulencin. I, 230; eines Mannes aus einem Grabe bei Żywaczow. I, 258; einer Frau aus einem Grabe bei Żywaczow. I, 259; mit einem Schädel zu Füßen. I, 363; mit goldenem Lorbeerkranz. II, 8; mit dem Kopse nach Osten. II, 37; eines Kindes mit dem Kopse nach Osten. II, 51; mit dem Kopse nach Nordost. II, 52; mit dem Kopse nach Osten. II, 56: an der Soble des Walls bei Pawlowice. II, 83.

Stelette aus den Höhlen von Djcow. I, 84, 85; in sitzender Stellung im Grabe bei Kocinbince. I, 101; aus dem Grabe bei Eranz. I, 106; mit Ringen an den Fingern. I, 261; bei Kijew. I, 264; in sitzender Stellung in Kiernówko und Poniewież. I, 360; zwei in einem Grabe. I, 364; ohne Beigaben. II, 17; in hölzernen Särgen. II, 17; von einem Manne und einem Kinde in einem Grabe. II, 46; gut erhalten. II, 47; nach Rorden. II, 49; mit dem Kopse nach Rordost und Südost. II, 51; übereinander in einem Kurgane. II, 57; mit vier Pserden die Schädel nach Osten. II, 58; von Pserden mit Zäumen beerdigt. II, 58; vom Schlachtselbe bei Czortowiec. II, 132; mit Hakenringen am Kopse aus Słaboszewo. II, 245.

Stipten (Schthen) haben ihre Tobten nicht in der Erde bestattet. I, 304.

Stulpturen bei Ellernit (Beftpreußen). II, 284.

Shithen in fleinen Gräbern. I, 253.

Slawische Abstammung der Grabhügel. I, 269.

Slosarsti, Anton, bestimmt Knochen vom Schneehuhn. I, 41; bestimmt die Holzgattung der Pfähle von Bialta. I, 76; erklärt Schädel von Czerniejewo sür brachycephal.

I, 174; erklärt in der Warthe gefundene Hörner für Elenthierhörner. I, 213.

Sokokowski, Marian, über die Ruine von Lednogora. II, 86.

Soldaten haben werthvolle Gegenstände geftohlen, andere zertrümmert. II, 5.

Speer von Rehhorn aus Szarlej. II, 216.

Speisen in Töpfen in Grabern. I, 265.

Spiegel aus Bronze aus Sapohowo. I, 250; aus einem Aurgane auf der Tamanischen Halbinsel. II, 24; aus Kupfer. II, 46.

Spieß aus Knochen aus Szarlej. II, 216.

Spuren von Begräbnispläßen am Swider. I, 157; von Scheiterhausen bei Kurganen. I, 866; eines halbbarbarischen Bolkes neben griechischen Culturerzeugnissen. II, 54. Stadt der Todten bei Jeżewo. I, 98.

Stassow Untersuchung der Ratakomben von Kertsch. I, 49.

Statuen schthischer Reiter. II, 13.

Stauvorrichtung bei Ringwällen. II, 75.

Stawiski, Edmund, über das Grab bei Dobrzyszycc. I, 130; über Gräber in der Gegend von Sieradz und Radom. I, 205.

Stein und Bronze häufig zusammen in polnischen Gräbern. I, 144.

Stein, Bronze und Gifen in einem Grabe bei Biasti. I, 206.

Stein und Gisen häufig zusammen in polnischen Gräbern. I, 144.

Steinärte aus Kociubince. I, 101.

Steinarbeiten aus ber Gegend von Dubno. I, 297.

Steinart mit Rern im Rrafauer Mufeum. I, 63.

Steinbeile zu Opfern benutt. I, 855.

Steinerne Gräber und Erbgräber. II, 21; Kugeln bei Ringwällen. II, 67; und knöcherne Wassen gehören einer entlegenen Spoche an. I, 348; Wassen in Grübern bei Lohojsk nicht selten. I, 850.

Steinerne Grabhügel bei Rosoda Bola. II, 227.

Steinernes Gewölbe beraubt. II, 58.

Steinfiguren im östlichen Europa und in Spanien. II, 186; im Posenschen. II, 197.

Steingeräthe aus der Mammuthhöhle nicht verschieden von denen aus andern höhlen. I, 29; mit handgriffen. I, 39; vom Typus St. Acheuil. I, 39; aus der Begend von Ośnica. I, 129; aus Urnen. II, 293; östlich von Berlin. II, 306.

Steingrab in Garbowo. I, 85; in Zytowce bei Minst mit Urnen. I, 114; bei Kibbia mit sieben Urnen. I, 128; im Kurgane an der Tussa. II, 32; bei Obsrnit. II, 292; bei Böltenborf bei Angermünde. II, 298.

Steingräber bei Jabkonowto in Westpreußen. I, 106; in der Gegend von Upita und Sawel in Lithauen. I, 114; in der Gegend von Kroż. I, 114; die, in Podolien liègen in der Rähe von Flüssen und Ringwällen. I, 116; bei Terespol von Bauern vernichtet. I, 177.

Steinhämmer, Ansicht Dr. Leptowsti's über die Bebeutung berfelben. I, 63.

Steininstrumente von Roftomloty. I, 188.

Steinkammergrab bei Tempelburg. I, 281.

Steinkammern. I, 88.

Steinkeil aus Bizebzin. I, 221.

Steinkistengrab bei Rożnowo-Abbau. I, 110; auf dem Felde bei Golęcin bei Posen. I, 108, 109; bei Słaboszewo. I, 240.

Steinkistengräber in Preußen. I, 108.

Steinfreise. I, 88; beden Begräbnißstätten. I, 280.

Steinkugeln konnten als Waffen nicht benutt werben. I, 356.

Steinmesser bei Biasti. I, 205.

Steinplatten mit griechischer Inschrift. II, 38.

Steinsetzungen auf den Freibergen bei Kalau. II, 318.

Steinwaffen im Grabe bei Zykowce. I, 115.

Steinwälle in der Oberlausit. II, 270.

Steinwertzeuge, vier, nochmals bearbeitete aus der Wicrszchower Höhle. I, 38; in einem Grabe im Gouv. Jaroslaw. I, 115; aus der Mart. II, 296.

Stelle eines Scheiterhaufens in einem Kurgane. II, 52.

Stemmeisen aus Rupfer aus Tarnowo. II, 211.

Stempel mit Kreuz zum Anfertigen von Gefäßen. II, 272.

Steppenpferd, vom fleinen, keine Spur in der Mammuthhöhle. I, 31.

Stern auf einem Bronzemedaillon. I, 250.

Sterne auf den Darstellungen in den Katakomben von Rertsch. I, 51.

Stierchen aus Bronze im Posener Museum. I. 248.

Stirnbein eines Knaben mit Feuerspuren. II, 107.

Stirnbleche. I, 818.

Stud von einer Marmorstatue. II, 83.

Stude von einem Schwerte. II, 29; einer Marmorfäule. II, 44.

Stürze einer Urne aus dem Bienenkorbgrabe bei Wroblewo. I, 135.

Stürzen aus dem Pfahlbau bei Awaczała. I, 70.

Stufenweises Gewölbe. II, 19.

Swastika bes Sansfrit. II, 183.

Swiatowit's Standbild von Lelewel erklärt. I, 347.

Spenithämmer aus Baskowice. I, 297.

Symbolische Begriffe, einige, bei Slawen und Scandinawen gemeinsam. I, 341; Steine von Zaborowo. II, 276.

Sprokomla (Kondradowicz) erforscht Grabhügel bei Kowno und Nowogrobek. I, 300.

Szlak czarny (ber schwarze Weg). I, 285.

Szotalsta, Malvina, hat Feuersteininstrumente bei Ofradzinowo gefunden. I, 158.

Szulc, Dr. Casimir, über Burgwälle. II, 61; über die Ruine von Lednogóra. II, 78; über die Mikorzyner Runensteine. II, 185.

Szumowsti über die Gegend von Pinst. II, 84; über die Lanzenspiße mit Runensschrift. II, 177.

Z.

Tafeln mit griechischer Inschrift aus einem Lurgan bei Sjenna. II, 42.

Tannen als Pfähle zu Pfahlbauten bei Bialta verwendet. I, 76.

Tatarengräber auf griechischen Grabhügeln. II, 18.

Tatarische Münze. II, 17.

Taffentopfähnliches Töpfchen von Kurowta. II, 212.

Teichmann, Dr., determinirt Anochen aus der Höhle bei Pogorzyce. I, 21; aus dem Pfahlbau bei Awaczała. I, 72, 245.

Terramare an der Theiß. II, 303.

Trodorowicz, Nicolaus, findet im Pruth riefige Anochen. I, 15.

Thiere und Menschen in einem Kurgane bestattet. II, 1.

Thiertnochen, gut erhalten: II, 47.

Thönerne, verzierte Gegenstände bei Kostomioty. I, 181.

Thongefäße aus Otalew. I, 90; aus Branica-Suchowolsta. I, 92; verzierte, aus Kociubince. I, 101; aus Legonice. I, 273.

Thonperle, römische, aus dem Grabe bei Cranz. I, 106; aus Czerniejewo. I, 176.

Thonscheibe mit Löchern. I, 217.

Thonschen aus Branica-Suchowolska. I, 91; gravirte, aus den Gräbern bei Trzebcz. I, 105.

Thränengefäß, ein Stud von einem gläsernen. I, 178; aus Glas. I, 344, 345, 346; aus Szadet. II, 209.

Thränengefäße aus dem Grabe bei Flatau. I, 111; II, 19.

Thurman über Grabhügel und Schädel Großbritaniens. II, 111.

Todten, wo haben die Troglodyten dieselben bestattet? I, 32.

Tobtenurnen von Blotowo. II, 276.

Töpfchen aus dem Pfahlbau bei Kwaczała. I, 71; mit Henkel aus Zdzicchowo. I, 107; aus dem Grabe hei Owieczek. I, 110.

Töpferkunst auf polnischem Gebiete Gegenstand der Forschung. 1, 838.

Tradition über die Kurgane Perepjet und Perepjetycha. I, 369.

Trauerstätten (zale) bei Tyfocin und Lomza. I, 204.

Triquetrum auch auf rheinischen Urnen. I, 840.

Troglodyten aus der Zeit des polirten Steins. I, 27.

Trzeiństi, Josef, findet ein Bronzemesser am Goplosee. I, 112.

Tryholowa oder Tryholowatka bei Chocimierz, Höhle. I, 16.

Tschuden, die, ein Culturvolf. I, 55.

Typus der Mammuthhöhle gleich dem der Höhle La Madeleine (Dordogne). I, 81. Tysztiewicz, Graf Constantin, über lithauische und ruthenische Kurgane. I, 259; über die im Bug gefundenen Bleiplättchen. II, 171; Graf Eustachius, erforscht vor historische Denkmäler Lithauens. I, 800; über Burgwälle. II, 60.

u.

Ueberreste verbrannter Leichen bei Kurst. I, 367; verbrannter Leichen. II, 13; einer Frau mit goldenen Gegenständen geschmückt. II, 36.

Umgearbeitete Feuersteininstrumente. I, 159.

Unverbrannte Leichen in Neinen Gräbern. I, 253.

Urne mit Henteln aus Drzewce. I, 95; von Žurawice. I, 97; mit quadratidez Henteln aus Zdziechowo. I, 107; mit Knochenresten aus bem Grabe bei Flater. I, 111; mit Asche und Knochenresten aus Grabowsa. I, 120; mit verbranntez Menschen aus Dobrzyszyce. I, 180; ganz mit calcinirten Knochen gesüstaus dem Bienenkorbgrabe bei Broblewo. I, 135; etruskischer Form aus Wizedzin. I, 221; mit Kreuzen auf dem Boden aus Kledo. I, 223; mit metallenen Ringden aus Brzszewic. I, 225; Urne mit Asche gefüllt aus Budzynet. I, 230; aus den Kurgane bei Zaluża. I, 298; aus der Gegend von Stettin. I, 343; in einem Kurgane neben Rüstungsstüden und einem silbernen Schulterbleche. I, 365; de malt mit Henteln. II, 55; mit Knochen bei Szadet. II, 209; mit Menschenden und Stüdchen Bronzedraht. II, 210; mit Quarztörnern von Kurowta. II, 212: von Szarlej. II, 222; von Rabezyn. II, 290; von Chodati. II, 323.

Urnen aus dem Grabe bei Drzewce vernichtet. I, 95; aus dem Grabe von Bledowa. I, 105; im Grabe von Owieczek. I, 109; aus dem Grabe von Rożnowo-Abbau. I, 110; von seinem Thon aus der Gegend von Obornik. I, 111; aus dem Grabe von Ośnica zerbrochen. I, 121; schwarze, aus Podlężyc. I, 208; aus Cóm Baldrychowska. I, 216; mit Graphit. I, 217; mit Knochenresten bei Bruß. I, 220. von Obrowo und Slopanowo. I, 229; bei Obornik. I, 230; mit Ringen und Rettchen verziert aus Sulenczyn. I, 230; mit Rnochen und Aschen über Dethöselmit Knochenschichten und Aschen aus Siemkowicc. I, 231; in Gräbern bei Chalina. I, 141; aus dem Grabhügel von Legonice. I, 271; und Renschenkochen aus Oleśnica. II, 212; zierliche II, 245; von Riemegk (Brandenburg). II, 249; und Bronzen von Rilow. II, 305; aus der Udermark, II, 307; von Ochle bei Sieradz. II, 323.

Urnenfeld bei Samter. II, 298; bei Fürstenberg a/D. II, 807.

Urnenformen mit doppeltem Bauch. II, 299.

Urnenplätze bei Reinswalde und Göllschau. II, 287.

Urnenscherben bei Borowiczka. I, 128; bei Popielżyn. I, 154; bei Reubrūd und Chartowo. I, 216.

Uwarow, Graf A., über die Gräber im Gouvernement Jaroslaw. I, 115: über Ringwälle. II, 65; über die Urvölker Rußlands. II, 821.

3.

Basen aus den Gräbern bei Sjenna. II, 23; mit Malereien. II, 32; mit Quadratchen verziert. II, 46; mit Palmetten und Quadratchen. II, 57.

Berbrannte Leichen. II, 45.

Berglaste Burgen von Schottland und Böhmen. II, 318.

Bergleichung der verschiedenen Schädel mit einander. II, 142.

Bergoldete Gegenstände in lithauischen Gräbern eine Seltenheit. I, 817.

Berschiedenheit der Zeichen auf Urnen. I, 84; ber vorhistorischen Gräber. I, 125; ber am Niemen gefundenen Gegenstände. I, 197; der Leichenbestattung kein Zeichen der Racenverschiedenheit. I, 257.

Berschwinden des wilden Pferdes und Urochsen, Ursachen des. I, 40; des Renthiers. I, 41. Bertiefungen mit Asche und Knochenresten. I, 873; welche als Keller gedient haben. II, 33.

Berzierte Urne aus Stolec. I, 211; Urne aus Strońsko. I, 215; Geschirre aus dem Kurgane bei Łegonice. I, 281; Urne von Persanzig. II, 292.

Birchow, Dr. Rudolf, Prof., über den Langschädel aus der Mammuthhöhle. I, 38; Burgswallthpus. II, 73; über die Burgwälle an der Mogilniza. II, 73; über die Besstimmung der Race mittels der Schädel. II, 167; über Gesichtsurnen. II, 268; Ausgrabungen auf Wollin. II, 278; Bergleichung sinnischer und esthnischer Schädel. II, 279; über die Wege der Bronzecultur. II, 285; über bemalte Thonsgesäße bei Radziejewo. II, 287; archäologische Reise nach Livland. II, 313; über livländische Schädel. II, 319.

Bogelknochen in polnischen Höhlen. I, 42.

Boltsglauben über die Steinhämmer. I, 192.

Bolltugel aus Glas. I, 173.

Borhistorische Funde bei Seelow (Kr. Leubus). II, 292; Gegenstände von Stargard II, 294; Stationen im Samland. II, 304.

Borhiftorischer Wohnort im Regathale. II, 301.

23.

Waage, Abstammung des Wortes. I, 359; und Maaß der alten Lithauer in Gräbern gefunden. I, 357.

Waagschalen aus lithauischen Gräbern. I, 357; in Liefland, Esthland und Kurland. I, 359.

Wachthügel. I, 285.

Ballberge bei Reitwein. II, 285.

Bappen ber Stadt Krewy. II, 76.

Barägische Kaufleute tragen golbene und filberne Ringe. I, 334.

Wasser, das, als Wohnort des Menschen. I, 8.

Wasserkastanien aus dem Psahlbau bei Kwaczala. I, 71.

Basservogel, unbestimmbarer Knochen von einem. I, 24.

Bawel bei Krakau. I, 24.

Weberschiffchen zum Repestricken verwendet. I, 352; aus Stein im Museum in Wilna. I, 852.

Begeaufschüttungen. I, 285.

Beibliches Stelett mit dem Kopfe nach Often. II, 58.

Beinland, Dr., Gedanken über den Ursprung und das Leben des europäischen Söhlen= menschen. I, 55.

Belder, Eintheilung der Schädel. II, 168.

Bendische Münzen bei Rzegoein. II, 210.

Wendische Mythen. II, 820.

Bendische Boltssagen in der Niederlausis. II, 307.

Wierszchower Höhle. I, 22.

Bilbschwein. I, 24.

Wisent (Bos priscus). I, 24.

Bilson, Dr., über cumbocephale Schäbelform. I, 291.

Wimmer, Dr., über die Lanzenspipe mit Runenschrift. II, 181.

Bitt=Bogdanowo, über ein Steingrab bei Rożnowo-Abbau. I, 110.

Witusti, Dr., bei der Aufgrabung in Zdziechowo. I, 108; in Wróblewo. I, 132.

Wohlson, Dr., arabisches Manuscript über Leichenverbrennung bei den Slawen. I, 208.

Wohnstätte, altpreußische, bei Aweniken. II, 280; bei Reuhoff (Ar. Leubus). II, 299.

Wohnstätten, alte, bei Berlin. II, 283.

Bolf (Canis lupus). I, 24.

Bróżbiarz (Seher). I, 2.

Wurmbrandt, Graf G., über ben Pfahlbau bei Kwaczała. I, 78.

Z.

Xenoflid's Inschrift und Marmortafel von Agrippaea und Caesarea entdedt. II, 9.

3.

Bähne, durchlöcherte. I, 24; von Pferden aus dem Pfahlbau bei Kwaczała. I, 72. Zange aus Bronze aus einem Kurgane an der Śluda. I, 827; aus einem Grabe bei Kakmierz. II, 252.

Bareczny, Assistent, an der Ausgrabung des Pfahlbaus bei Awaczała betheiligt. I, 67. Zawisza, Johann v., erforscht die Höhlen bei Ojcow. I, 22 u. ff.; über Aurganen schäbel aus dem Gouvernement Minst und Grodno. I, 110.

Beichnungen auf Knochen, Hörnern und Schiefer wurden bis jest in polnischen Höhlen nicht gefunden. I, 43.

Zeitbestimmung für die Katakomben bei Kertsch. I, 62.

Berbrochene Feuersteininstrumente: muthmagliche Bebeutung berselben. I, 175.

Berftorte Graber "an ber steinernen Brude". II, 29.

Berftörtes Grab aus Steinplatten, mit kupfernen Pfeilspipen und goldenen Persen II, 51.

Biegelmaffe unter Steletten. I, 872.

Biegel aus Szarlej. II, 224.

Bielinsti, Guftav v., erforscht die Gräber von Chalina. I, 139.

Zienkiewicz, Romuald v., über die Kurgane im Kreise Osnicann. I, 300; über Burgwälle in Lithauen. II, 74.

Buffuchtsstätte im Boiffiner See bei Belgard. II, 281.

Buftand ber Kurgane auf der Tamanischen Halbinsel. II, 300.

Ż.

Žabotruti bei Horobento, Höhle. I, 18. Žale (Trauerpläße). I, 59. Žnin, das "Setidava" ber Alten. I, 62. Žurowniti bei Wiślica, Megalithgräber. I, 93. Bd II Taf. I.



A. Kohn v. Dr. C. Mohlis, Materialism.

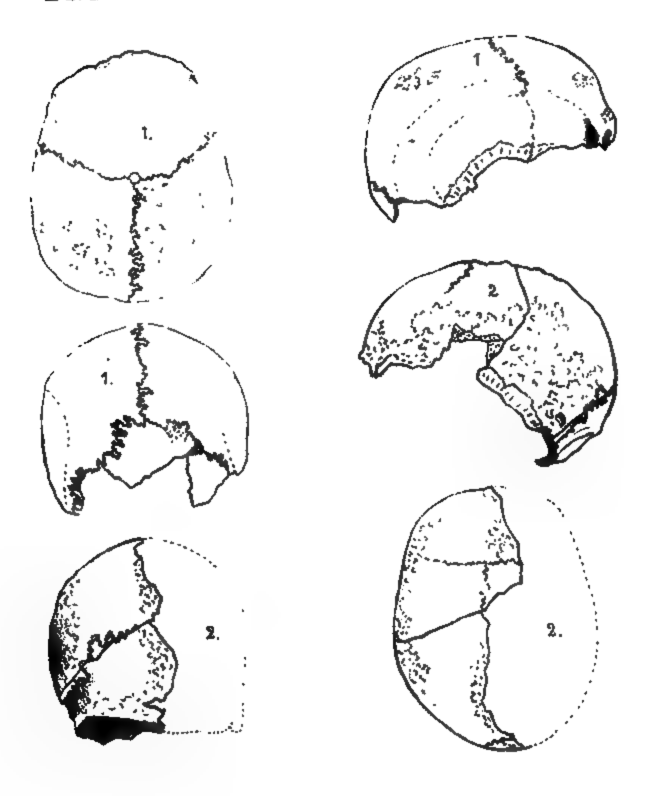
Lith. Sashabach & Schofer, Laiprig

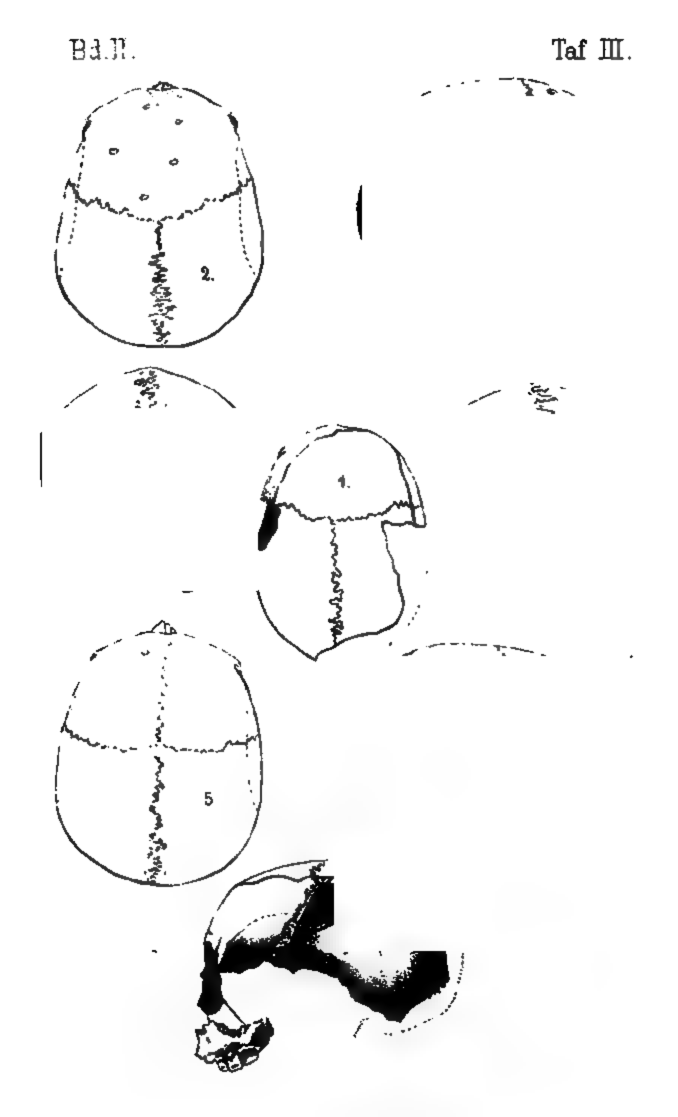
Recurrence Contracted. Verloopbackhandiums.

Janu.

Schädel aus dem Kurgane bei Radzimin.

Bd. Il Taf. II.





A. Robn u. Dr. C. Mehlir, Materialien.

Lith. Sophaback & Schooler, Laipnig

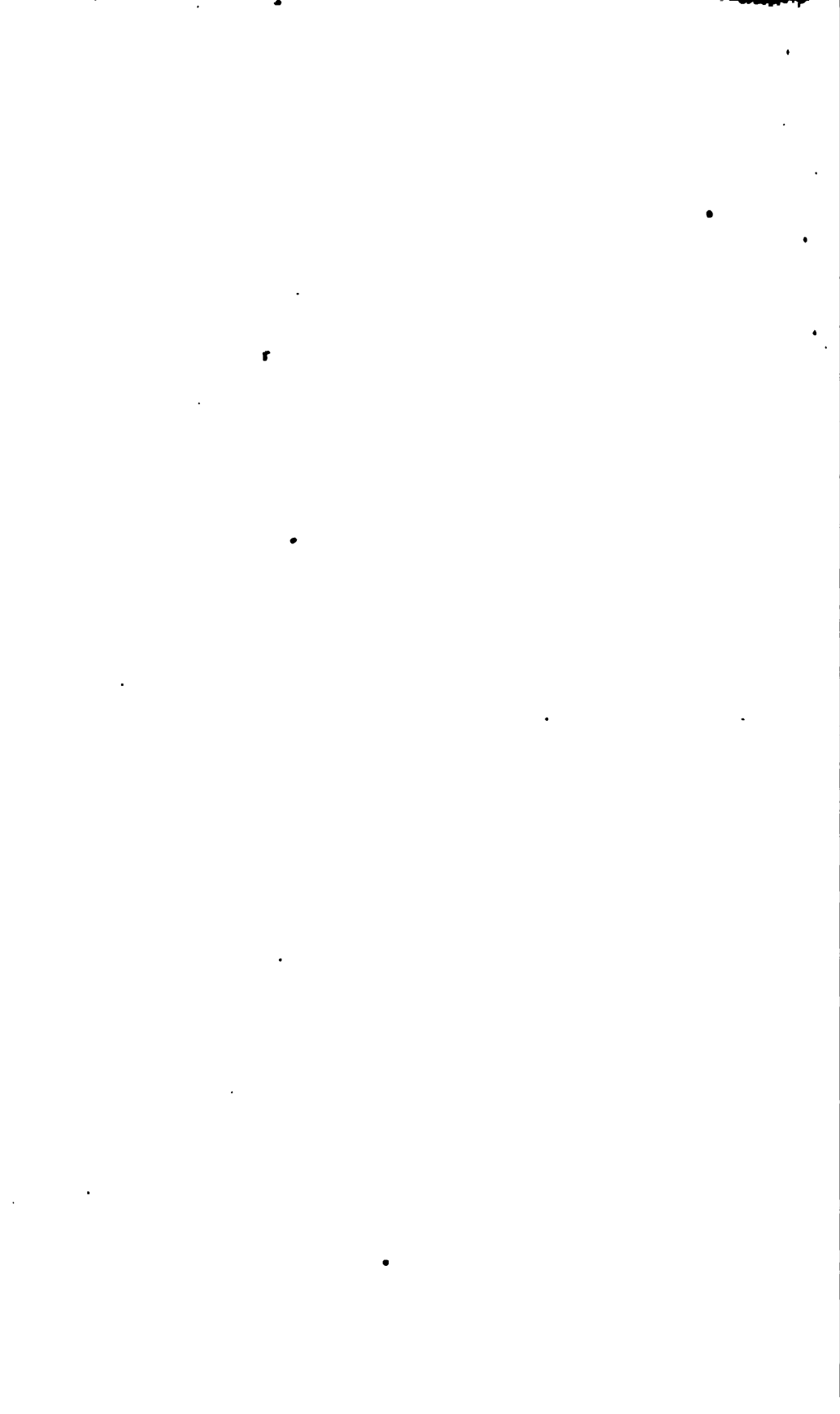
Schädel aus den Kurganen bei Semenowo.

. •

iche Schädel von Chocimiers.

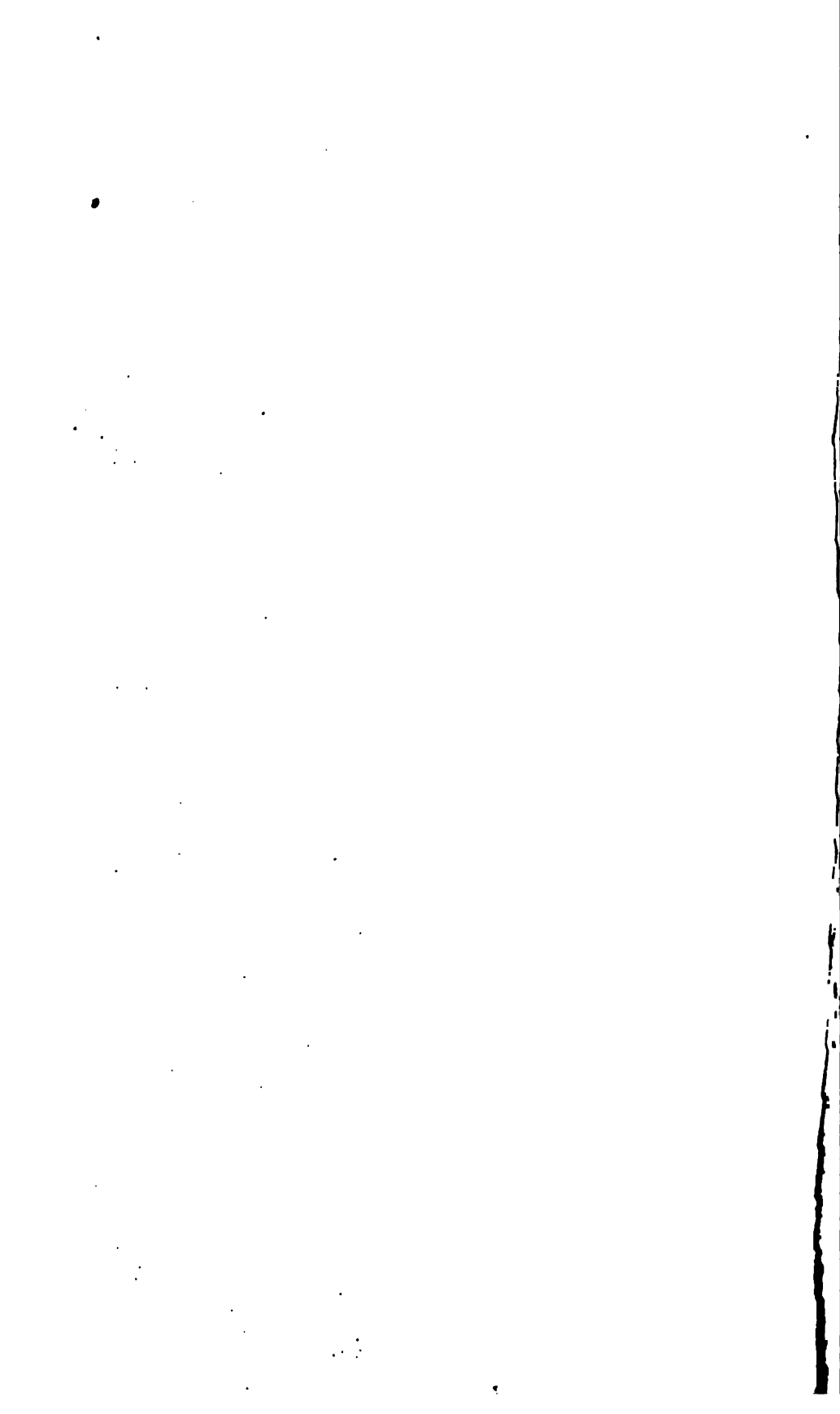
A Kohn at Dr. C. Meklis, Materia

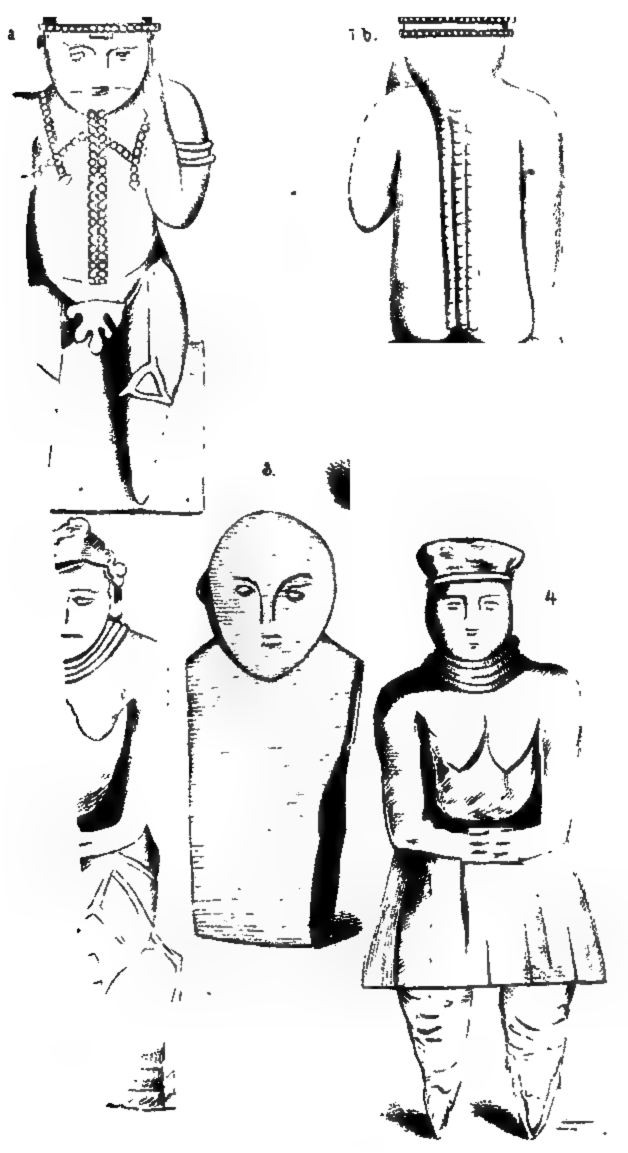
filth, Eschabach & Schafer, Leipeit



ıdert

*Ptu





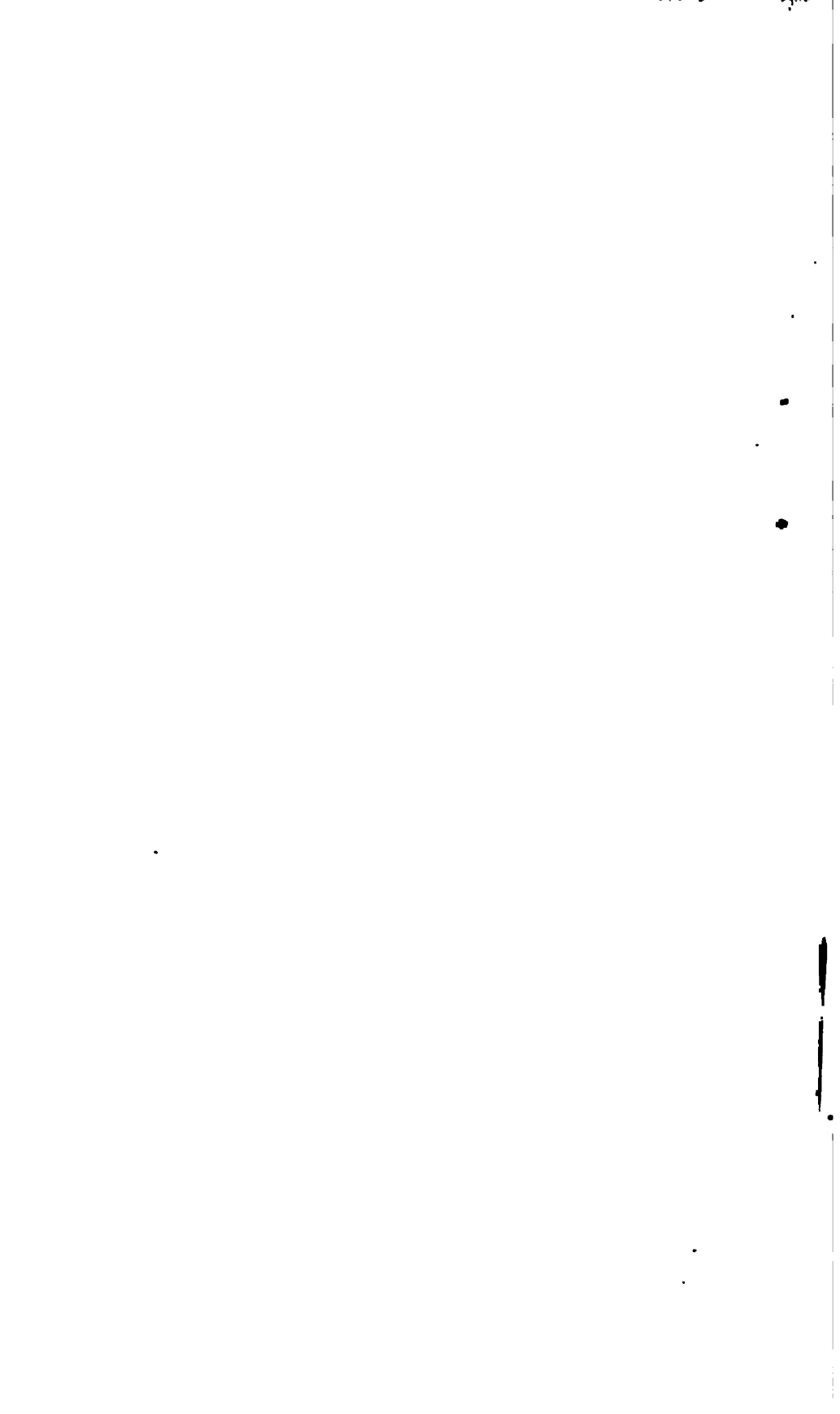
daterialies.

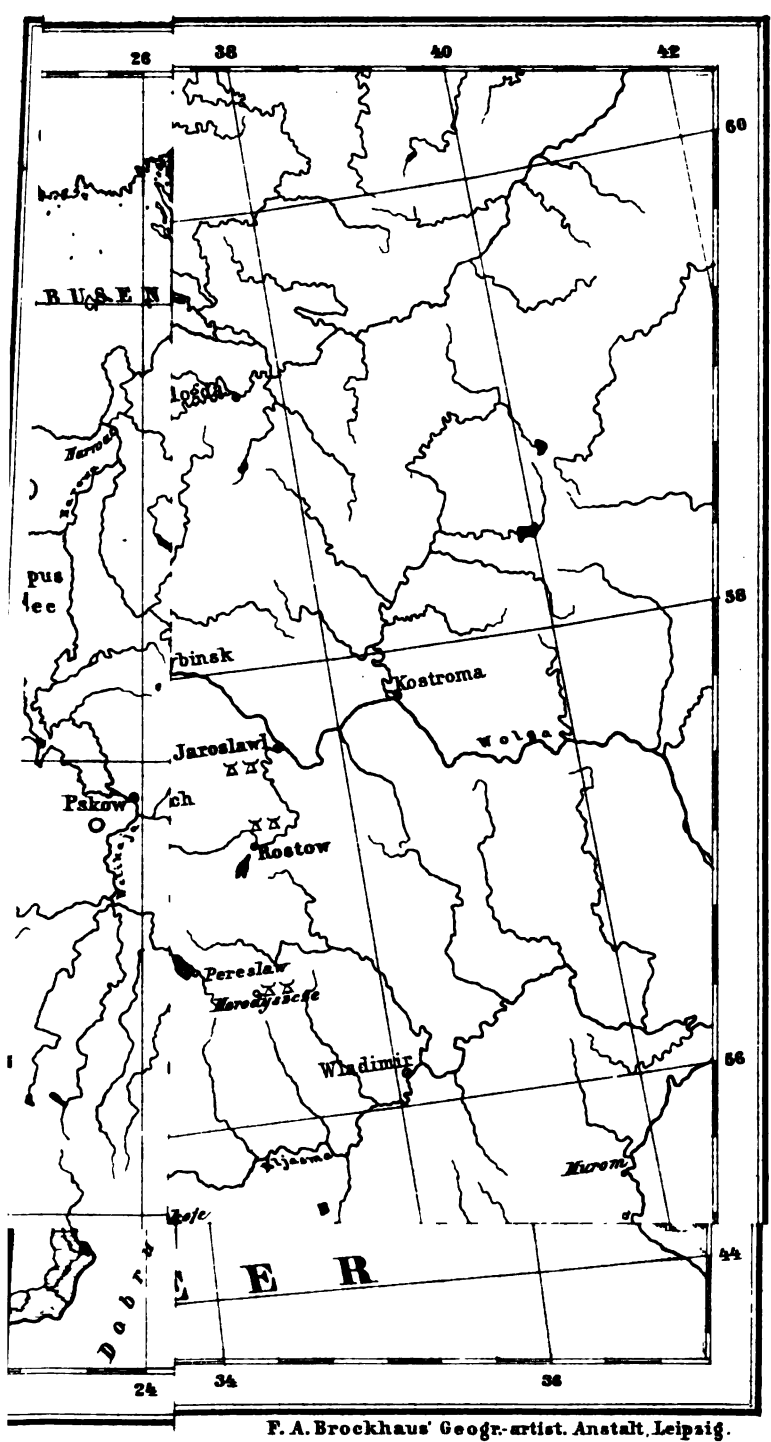
Lith, Enchobach & Schooler, Leiptig.

Hermann Costenoble, Verbursbuchhandlung, June,

9 Weiber aus den Steppen Russlands.

aus der "Zeitschrift für Ethnologie" B.X.)







• • •

